2 февраля 2024 года № 22 I Московская область

## ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27.12.2023 № 3609-ПА

О внесении изменений в Положение о погребении и похоронном деле на территории городского округа Чехов, утвержденное постановлением Администрации городского округа Чехов от 18.04.2022 № 0725/11-04

В соответствии с Федеральным законом от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле», Законом Московской области от 17.07.2007 № 115/2007-ОЗ «О погребении и похоронном деле в Московской области», Законом Московской области от 07.11.2023 № 191/2023-ОЗ «О внесении изменений в некоторые законы Московской области», руководствуясь Уставом городского округа Чехов,

#### постановляю:

- 1. Внести в Положение о погребении и похоронном деле на территории городского округа Чехов, утвержденное постановлением Администрации городского округа Чехов от 18.04.2022 № 0725/11-04, следующие изменения:

  1.1. в абзаце двенадцатом пункта 1.2 слово «сформированных» заменить словом «созданных»;
- 1.2. в пункте 2.6 слова «отделением Пенсионного фонда Российской Федерации по г. Москве и Московской области, Московским областным региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации по г. Москве и Московской области, московским областным региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации по г. Москве и Московской
  - 1.3. пункт 4.1 изложить в следующей редакции:
- «4.1. осуществление контроля за исполнением МКУ отдельных исполнительно-распорядительных функций в сфере
  погребения и похоронного дела, в том числе контроль за ведением учета всех захоронений, произведенных на территории городского округа Чехов, за исполнением контрактов (договоров), за оказанием гарантированного перечня услуг рии і ородской о окруї а таков, за исполнением контрактов (договоров), за оказанием гарантированного перечати услуг по погребению на безвозмездной основе, за оказанием муниципальных услуг по оформлению родственных, почетных, воинских захоронений, созданных с 01 августа 2004 года по 30 июня 2020 года включительно, как семейные (родовые) захоронения; по созданию семейного (родового) захоронения; по предоставлению мест для захоронения (подзахороне-ния), оформлению удостоверений о захоронениях, перерегистрации захоронений на других лиц, выдаче разрешений на установку (замену) надмогильных сооружений (надгробий), ограждений мест захоронений, извлечение останков (праха)
- умерших для последующего перезахоронения.»; 1.4. в пункте 4.8 раздела 4 слова «отделением Пенсионного фонда Российской Федерации по г. Москве и Московской области, Московским областным региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации» заменить словами «отделением Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по г. Москве и Московской области»:
- Московской области»;

  1.5. пункт 5.7 изложить в следующей редакции:

  «5.7. организация предоставления муниципальных услуг по оформлению родственных, почетных, воинских захоронений, созданных с 01 августа 2004 года по 30 июня 2020 года включительно, как семейные (родовые) захоронения; по созданию семейного (родового) захоронения; по предоставлению мест для захоронения (подахоронения), оформлению удостоверений о захоронениях, перерегистрации захоронений на других лиц, выдаче разрешений на установку (замену) надмогильных сооружений (надгробий), ограждений мест захоронений, извлечение останков (праха) умерших для последующего перезахоронения, в соответствии с утвержденными административными регламентами, включая:»;

  1.6. в абзаце втором пункта 8.2 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;

  1.7. подпункт 3 пункта 9.1 дополнить словами «, за исключением случая, указанного в подпункте 4 настоящего пункта.»;
- ..., 1.8. в абзаце втором пункта 9.2 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
- 1.8. в абзаце втором пункта 9.2 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.9. абзац второй пункта 9.5 исключить;
  1.10. пункт 10.10 дополнить словами «, за исключением случая, предусмотренного частью 5 статьи 18.2 Закона Московской области от 17.07.2007 № 115/2007-ОЗ «О погребении и похоронном деле в Московской области.»;
  1.11. пункт 10.12 признать утратившим силу;
  1.12. в абзаце втором пункта 11.3 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.13. в абзаце втором пункта 12.2 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.14. в абзаце втором пункта 13.5 слова «Органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.15. в абзаце втором пункта 1.3 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.16. в абзаце втором пункта 15.10 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.17. в подпункте 3 пункта 15.11 слова «о выдаче разрешения» исключить;
  1.18. в абзаце втором пункта 15.11 слова «о выдаче разрешения» исключить;
  1.19. в абзаце втором пункта 17.2 слова «органов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.19. в абзаце третьем пункта 17.5 слова «срганов ЗАГС» заменить словом «МФЦ»;
  1.20. в абзаце третьем пункта 17.5 слова «данных захоронений для семейных (родовых)» заменить словами «данных захоронений как семейных (родовых)»;
  1.21. в подпункте 19.4.3 слова «в п. 4.1» заменить словами «в п. 19.4.1». 2. Опубликовать настоящее постановление
- 1.21. в подпункте 19.4.3 слова «в п. 4.1» заменить словами «в п. 19.4.1». 2. Опубликовать настоящее постановление
- информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехо
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Семенова И.В.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27.12.2023 № 3625-ПА

### О внесении изменений в муниципальную программу «Экология и окружающая среда»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденным постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01, постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.09.2022 № 1890/10-01 «Об утверждении Перечня муниципальных программ городского округа Чехов, реализуемых с

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Экология и окружающая среда», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 19.10.2022 № 2070-ПА (с изменениями от 20.12.2022 № 2605-ПА, от 18.01.2023 № 51-ПА, от 12.04.2023 № 755-ПА, от 14.08.2023 № 2271-ПА, от 05.09.2023 №
- 2488-ПА, от 13.10.2023 № 2854-ПА, от 06.12.2023 № 3357-ПА).
  2. Опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского
- округа Чехов Акуличева Е.В.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27.12.2023 № 3626-ПА

#### О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие сельского хозяйства»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь разделом 5 Порядка разработки. формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденного постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01,

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Развитие сельского хозяйства», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 14.10.2022 № 2035-ПА (с изменениями от 23.03.2023 № 536-ПА, от 27.06.2023 № 1630-ПА, от 29.09.2023 № 2732-ПА).
- Опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разме-стить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Колчина К.И.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 28.12.2023 № 3629-ПА

О внесении изменения в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным бюджетным учреждением «Спортивный комплекс «Универсальный», утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 02.06.2023 № 1353-ПА

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании решения Совета депутатов городского округа Чехов от 25.01.2018 № 4/1-2018 «Об утверждении Порядка установления цен (тарифов) на услуги (работы), пре-

доставляемые муниципальными предприятиями и муниципальными учреждениями городского округа Чехов», служебных записок управления физической культуры, спорта и туризма Администрации городского округа Чехов от 19.12.2023 № 155-01C3-8999, от 21.12.2023 № 155-01C3-9065

#### постановляю:

- Внести в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным бюджетным учреждением «Спортивный комплекс «Универсальный», утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 02.06.2023 № 1353-ПА, следующее изменение:
  - 1.1. строку 1.5 раздела 1 изложить в следующей редакции:

1.5	Территориальное отделение «Любучанское»		
	Талалихино		
	спортивный зал	1 час	2 002,00
	зал для спортивных единоборств	1 час	2 909,00
	Троицкое		
	спортивный зал	1 час	1 697,00
	Любучаны		
	футбольное поле	1 час	1 386,00
	футбольное поле 1/2	1 час	693,00
	хоккейная площадка	1 час	790,00

- 2. Управлению физической культуры, спорта и туризма Администрации городского округа Чехов (Калуцкая Е.А.) обеспечить граждан бесплатной доступной информацией о перечне платных услуг с указанием их стоимости.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024.
  4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Семенова И.В.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 28.12.2023 № 3630-ПА

О внесении изменения в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным автономным учреждением «Дворец спорта «Олимпийский» имени В.С. Максимова», утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.11.2023 № 3267-ПА

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании решения Совета депутатов городского округа Чехов от 25.01.2018 № 4/1-2018 «Об утверждении Порядка установления цен (тарифов) на услуги (работы), предоставляемые муниципальными предприятиями и муниципальными учреждениями городского округа Чехов», служебной записки управления физической культуры, спорта и туризма Администрации городского округа Чехов от 20.12.2023 № 155-01C3-9025

#### постановляю:

- Внести в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным автономным учреждением «Дворец спорта «Олимпийский» имени В.С. Максимова», утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.11.2023 № 3267-ГЛА, следующее изменение:
   1.1. раздел 4 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наим	Наименование услуги		Стоимость услуги, руб.
1.	Изготовленне пропусков на	Изготовление пропуска на автомобиль	l mr.	275,0
	автомобиль, карточек доступа (Дворец Спорта	Изготовление карточки доступа (для арендаторов)	l mr.	350,0
	«Олиминйский» или «Спортивный Комплекс» (Ледовый дворец)	Изготовление пропуска на автомобить, карточки доступа взамен утерянной	l mr.	1 000,0
2.	Въезд на территорию Дворца спорта	Разовый въезд автомобиля на территорию с 06.00 до 24.00	l въезд	50,0
	«Олнминйский» нли «Спортивный Комплекс» (Ледовый	Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	1 месяц	555,0
	дворец)	Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	2 месяца	835,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	3 месяца	1 115,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 по 24.00	4 месяца	1 395,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	5 месяцев	1 675,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	6 месяцев	1 955,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	7 месяцев	2 235,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	8 месяцев	2 515,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	9 месяцев	2 795,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	10 месяцев	3 075,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	11 месяцев	3 355,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на автомобиль с 06.00 до 24.00	12 месяцев	3 635,0
		Въезд автомобиля на территорию с изготовлением пропуска на	l год	555,0

		автомобиль с 06.00 до 24.00 для льготных категорий *		
3.	Потеря ключей, номерков (Дворец Спорта «Олимпийский», «Спортненый Комплекс» (Ледовый дворец), гостиница «Олимпийская»)	Потеря ключей от шкафчиков в раздевалках, номеров в гостинице и номерков в гардеробе	1 шт.	500,0
	3. Ветераны ВОВ, вет законом «О ветерана:	ацин аварин на Чернобыльской АЭС. тераны боевых действий в соответстви	з с Федералі	ным

 Управлению физической культуры, спорта и туризма
 Администрации городского округа Чехов (Калуцкая Е.А.) обеспечить граждан бесплатной доступной информацией о перечне платных услуг с указанием их стоимости.

- Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024.
   Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
   Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского
- округа Чехов Семенова И.В.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 28.12.2023 № 3631-ПА

О внесении изменения в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным автономным учреждением дополнительного образования «Спортивная школа «Витязь» имени В.И. Васильева», утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 02.06.2023 № 1350-ПА

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании решения Совета депутатов городского округа Чехов от 25.01.2018 № 4/1-2018 «Об утверждении Порядка установления цен (тарифов) на услуги (работы), предоставляемые муниципальными предприятиями и муниципальными учреждениями городского округа Чехов », служебных записок управления физической культуры, спорта и туризма Администрации городского округа Чехов от 19.12.2023 № 155-01C3-9999, от 21.12.2023 № 155-01C3-9065

#### постановляю:

- 1. Внести в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным автономным учреждением дополнительного образования «Спортивная школа «Витязь» имени В.И. Васильева», утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 02.06.2023 № 1350-ПА (с изменениями от 31.08.2023 № 2453-ПА), следующее изменение:
  - 1.1. дополнить строкой 8 следующего содержания:

Сдача в краткосрочную (почасовую) аренду: - спортивного зала в п. Любучаны;	1 час	1 915,0
- зала для спортивных единоборств в п. Любучаны		340,0

- 2. Управлению физической культуры, спорта и туризма Администрации городского округа Чехов (Калуцкая Е.А.) обеспечить граждан бесплатной доступной информацией о перечне платных услуг с указанием их стоимости.

  3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024.
- 4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского
- округа Чехов Семенова И.В.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 28.12.2023 № 3632-ПА

О внесении изменения в Перечень муниципальных программ городского округа Чехов, реализуемых с 01.01.2023 года, утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.09.2022 № 1890/10-01

В соответствии с разделом 4 Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденного постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01, письмом Управаления капитального строительства и ремонта Администрации городского округа Чехов от 18.12.2023 № 155-01-106Vcx797

#### постановляю:

- 1. Внести в Перечень муниципальных программ городского округа Чехов, реализуемых с 01.01.2023 года, утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.09.2022 № 1890/10-01 (с изменениями от 02.12.2022 № 2445-ПА, от 07.12.2022 № 2690-ПА, от 14.04.2023 № 231-ПА, от 09.08.2023 № 396-ПА, от 14.04.2023 № 788-ПА, от 23.05.2023 № 321-ПА) (далее Перечень), следующее изменение: 1.1. сноску к Перечню изложить в следующей редакции:
- 1.1. сноску в геречню изложить в следующей редакции.
  «"Согласно пункту 2.2 раздела 2 Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденного постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01 «Об утверждении Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов» муниципальная программа «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда» утверждается со сроком реализации 2020-2026 годы.».
  2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте выпульного информации и разместить на официальном сайте
- Администрации городского округа Чехов.
  3. Контроль за исполнением настояш городского округа Чехов Попова А.А. настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 28.12.2023 № 3637-ПА

#### О внесении изменений в муниципальную программу «Жилище»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденным постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01,

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Жилище», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 12. 10.2022 № 2010-ПА (с изменениями от 14.11.2022 № 2292-ПА, от 20.03.2023 № 487-ПА, от 13.06.2023 № 1433-ПА, от 27.09.2023 № 2704-ПА, от 24.11.2023 № 3241-ПА).

  2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ городского округа Чехов (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Копуша К И заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Чехов Чехов Чехов Наментия В И.
- округа Чехов Колчина К.И., заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Чернятину Н.И

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.12.2023 № 3646-ПА

Об утверждении размера платы за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма, договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда и для собственников жилых помещений, которые не приняли решение о выборе способа управления многоквартирным домом, решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения, на территории городского округа Чехов

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с Федеральным законом от 18.03.2023 № 71-ФЗ «О внесении изменений в статьи 2 и 3 Федерального закона «О газоснабжении в Российской Феде рации» и Жилищный кодекс Российской Федерации», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 06.04.2018 № 213/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по установлению размера платы за содержание жилого помещения для собственников жилых помещений, которые не приняли решение о выборе способа управления многоквартирным домом, решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения, а также по установлению порядка определения индексов изменения размера такой платы», распо-ряжением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области от 01.12.2023 № 224-РВ «О внесении изменений в приложение № 2 к распоряжению Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области от 30.10.2015 № 255-PB «Об утверждении Стандартов по управлению многоквартирными домами в Московской области»

### постановляю:

1. Утвердить с 01.01.2024 размер платы за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма, договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда и для собственников жилых помещений, которые не приняли решение о выборе способа управления многоквартирным домом, реше-

- ние об установлении размера платы за содержание жилого помещения, на территории городского округа Чехов (прилагается).
  2. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Чехов от 29.11.2022 № 2405-ПА «Об утверждении размера платы за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма, договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда и для собственников жилых помещений, которые не приняли решение о выборе способа управления многоквартирным домом, решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения, на территории городского округа Чехов». 3. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов. 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Акуличева Е.В.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 31.12.2023 № 3664-ПА

О внесении изменений в муниципальную программу ость и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01 «Об утверждении Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов»

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 14.10.2022 № 2030-ПА (с изменениями от 15.12.2022 № 2576-ПА, от 29.03.2023 № 277-ПА, от 26.06.2023 № 1618-ПА, от 29.09.2023 № 2727-ПА).
- от 23.03.2020 192 2727-1 ГА).

  2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Семенова И.В.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 31.12.2023 № 3665-ПА

О внесении изменений в муниципальную программу «Предпринимательство»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь разделом 5 Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утверждённого постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01,

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Предпринимательство», утверждённую постановлением Администрации городского округа Чехов от 14.10.2022 № 2033-ПА (с изменениями от 22.03.2023 № 509-ПА, от 03.07.2023 № 1729-ПА, от 29.09.2023 № 2746-ПА).

  2. Опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объёме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов.
- округа Чехов Колчина К.И.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.12.2023 № 3645-ПА

Об отмене проекта планировки территории производственно-складского комплекса по адресу: Московская область, Чеховский район, СП Стремиловское, в районе д. Сергеево

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 01.10.2020 N 1591 «Об утверждении Правил внесения изменений в документацию по планировке территории, указанную в части 18 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, отмены такой документации тории, указанную в части 18 статьи 45 градостроительного кодекса Российской Федерации, отмены такой документации или ее отдельных частей, пакой документации не подлежащими применению и о внесении изменений в Правила подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, от принятия уполномоченными для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях 2 и более субъектов Российской Федерации», Законом Московской области от 24.05.2017 N 83/2017-ОЗ «Об организации местного самоуправления на территории Чеховского муниципального района», Уставом городского округа Чехов, на основании заявления ООО «Риал»

#### постановляю:

- Отменить проект планировки территории производственно-складского комплекса по адресу: Московская область, Чеховский район, СП Стремиловское, в районе д. Сергеево, утвержденный постановлением Главы сельского поселения Стремиловское Чеховского муниципального района Московской области от 26.02.2014 № 60.
- 2. Опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Кравцову А.А.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.12.2023 № 3658-ПА

Об утверждении Перечня мест для предоставления муниципальной преференции при организации мобильной торговли на территории городского округа Чехов

В соответствии с постановлением Администрации городского округа Чехов от 15.01.2018 № 0040/17-01 «Об утверждении Схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории городского округа Чехов на 2018-2031 годы», постановлением Администрации городского округа Чехов от 13.09.2022 № 1770/17-01 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление права на размещение мобильного торгового объекта без проведения торгов на льготных условиях на территории городского округа Чехов», постановлением Администрации городского округа Чехов от 15.09.2022 № 1801/17-01 «Об утверждении порядка предоставления муниципальной преференции путем предоставления субъектам малого и среднего предпринимательства, сельскохо-зяйственным товаропроизводителям мест для размещения нестационарных торговых объектов без проведения торгов на льготных условиях при организации мобильной торговли на территории городского округа Чехов», руководствуясь Уставом городского округа Чехов,

### постановляю:

- 1. Утвердить Перечень мест для предоставления префере ции при организации мобильной торговли городского
- 2. Перечень мест для предоставления муниципальной преференции при организации мобильной торговли на территории городского округа Чехов утверждается на срок действия Схемы размещения нестационарных торговых объеков на территории городского округа Чехов, утвержденной постановлением Администрации городского округа Чехов от
  - 3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024.
- 4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского
- округа Чехов Колчина К.И.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 10.01.2024 № 5-ПА

Об отмене открытых аукционов в электронной форме на право размещения нестационарных торговых объектов на территории городского округа Чехов

В соответствии с разделом 7 положения об организации и проведении открытого аукциона в электронной форме в соответствии с резделом 7 положения об организации и проведении открытого аудилона в электронного форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов, утвержденного по-становлением Администрации городского округа Чехов от 17.11.2023 № 3154-ПА, руководствуясь Уставом городского округа Чехов,

#### постановляю:

- 1. Отменить открытые аукционы в электронной форме на право размещения следующих нестационарных торговых
- объектов на территории городского округа Чехов: объектов на территории городского округа Чехов:

  1.1. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Гагарина, вблизи д. 42. Номер в схеме размещения нестационарного торгового на территории городского округа Чехов - 235, вид нестационарного торгового объекта: павильон, специализация нестационарного торгового объекта: смешанный ассортимент, площадь: 20 кв.м;

  1.2. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Советская, вблизи с. 78А. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: смешанный ассортимент, площадь: 30 кв.м;

  1.3. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов с. 232, вид нестационарного торгового объекта: смешанный ассортимент, площадь: 30 кв.м;

  1.3. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Уездная, вблизи д. 10 с 2. Номер в схеме размещения нестационарного торгового на территории городского округа Чехов - 217, вид нестационарного торгового объекта: елочный багоар споциального торгового объекта: елочный багоар споциального постационарного торгового объекта: от примета приметационарного торгового объекта: елочный багоар споциального постационарного торгового объекта: от приметации на приметационарного торгового объекта: от приметационарного торгового объекта:
- ный базар, специализация нестационарного торгового объекта: ели, сосны, лапник, площадь: 18 кв.м;

- 1.4. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, Симферопольское шоссе, вблизи д. 4. Номер в схеме размещения нестационарного торгового на территории городского округа Чехов 212, вид нестационарного торгового объекта: павильон, специализация нестационарного торгового объекта: по дресу: г. Чехов, ул. Гагарина, вблизи д. 16. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: по стационарного торгового объекта: по торгового объекта: по торгового объекта: по торгового объекта: па-
- 16. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, Симферопольское шоссе, вблизи ТК «Губернский». Номер в схеме размещения нестационарного торгового на территории городского округа Чехов 198, вид нестационарного торгового объекта: ели, сосны, лапник, площадь: 12 кв.м;
- 12 кв.м;

  1.7. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, вблизи д. 94/2. Номер в схеме размещения нестационарного торгового на территории городского округа Чехов 202, вид нестационарного торгового объекта: павильон, специализация нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 20 кв.м;

  1.8. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Полиграфистов, вблизи д. 2к2. Номер в схеме размещения нестационарного торгового на территории городского округа Чехов 203, вид нестационарного торгового объекта: павильон, специализация нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 40 кв.м;

  1.9. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Чехова, вблизи д. 2с1. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 9 кв.м;

  1.10 нестационарный тоговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Вокзальная площадь: 9 кв.м;
- специализация нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 9 кв.м;

  1.10. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Вокзальная площадь, вблизи д. 3. Номер в схеме размещения нестационарного торгового на территории городского округа Чехов 234, вид нестационарного торгового объекта: павильон, специализация нестационарного торгового объекта: смешанный ассортимент, площадь: 20 кв.м;

  1.11. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Весенняя, около д. 18. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: пародовольственные товары, площадь: 30 кв.м;

  1.12. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Чехова, вблизи д. 2Б. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: пародовольственные товары, площадь: 30 кв.м;

  1.12. нестационарного торгового на территории городского округа Чехов 233, вид нестационарного торгового объекта: павильон, специализация нестационарного торгового объекта: комешанный ассортимент, площадь: 20 кв.м;

  1.13. нестационарного торгового на территории городского округа Чехов 44, вид нестационарного торгового объекта: павильон, специализация нестационарного торгового объекта: мясные изделия, площадь: 30 кв.м;

  1.14. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, вблизи д. 100. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: мясные изделия, площадь: 30 кв.м;

  1.14. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, вблизи д. 100. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: мясные изделия, площадь: 30 кв.м;

- павильон, специализация нестационарного торгового объекта: мясные изделия, площадь: 30 кв.м;

  1.14. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, вблизи д. 100. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 25 кв.м;

  1.15. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Весенняя, вблизи д. 21/2. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 25 кв.м;

  1.15. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Весенняя, вблизи д. 21/2. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 25 кв.м;

  1.16. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, д. 100. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 25 кв.м;

  1.16. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, д. 100. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 25 кв.м;

  1.17. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, д. 100. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 25 кв.м;

  1.17. нестационарный торговый объект, по адресу: г. Чехов, ул. Московская, д. 100. Номер в схеме размещения нестационарного торгового объекта: продовольственные товары, площадь: 25 кв.м.

  2. Признать утратившими силу спедующие постановления Администрации городского округа Чехов:

  2.1. от 05.12.2023 № 3348-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

  2.2. от 05.12.2023 № 3350-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

  2.3. от 05.12.2023 № 3350-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа

- ционарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»; 2.4. от 05.12.2023 № 3345-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения неста-ционарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»; 2.5. от 05.12.2023 № 3346-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения неста-
- ционарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;
  2.6. от 05.12.2023 № 3347-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения неста-ционарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;
  2.7. от 12.12.2023 № 3448-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения неста-
- ционарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;
  2.8. от 12.12.2023 № 3447-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения неста-ционарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;
  2.9. от 12.12.2023 № 3449-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения неста-

- 2.9. от 12.12.2023 № 3449-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территтории городского округа Чехов»;
  2.10. от 12.12.2023 № 3450-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;
  2.11. от 12.12.2023 № 346-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;
  2.12. от 18.12.2023 № 3516-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;
  2.13. от 18.12.2023 № 3515-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

- 2.13. от 18.12.2023 № 3515-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

  2.14. от 18.12.2023 № 3514-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

  2.15. от 18.12.2023 № 3513-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

  2.16. от 18.12.2023 № 3513-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

  2.17. от 18.12.2023 № 3511-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов»;

  2.17. от 18.12.2023 № 3511-ПА «О проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов».

  3. Управлению промышленности, инвестиций и развития предпринимательства Администрации городского округа Чехов (Казанцева А.А.) в течение одного рабочего дня со дня принятия данного постановления разместить информацию об отмене электронных аукционов в соответствии с пунктом 7.3. положения об организации и проведении открытого аукциона в электронной форме на право размещения нестационарного торгового объекта на территории городского округа Чехов. (Зтаритором 17.11.2023 № 3154-ПА.

  4. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМС ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов. 5. Контроль за исполнением настоящего постановления в объекта на заместителя Главы городского округа Чехов Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов Контрольского округа Чехов. 5. Контроль за исполнением настоящего пос
- Колчина К.И.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 11.01.2024 № 17-ПА

### Об установлении постоянного публичного сервитута

В соответствии с подпунктом 1 пункта 4 статьи 23 Земельного кодекса РФ, Законом Московской области от 07.06.1996 № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», Законом Московской области от 24.07.2014 № 107/2014-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области отдельными государственными полномочиями Московской области», Уставом городского округа Чехов, в связи с обращениями жителей, сводным заключением Министерства имущественных отношений Московской области от 11.12.2023 Nº 233-3,

- ПОСТАНОВЛЯЮ:

  1. Установить постоянный публичный сервитут площадью 1530 кв.м. в отношении земельных участков (части земельных участков) с кадастровыми номерами: 50:31:0050101:238, площадь земельного участка 2000 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, 50:31:0010120:197, площадь земельного участка 2000 кв.м., категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подосбиото хозяйства, асположеный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл населенных пунктов, вид разрешенного использования: для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, 50:31:0010120:182, площадь земельного участка 2000 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, 50:31:0010120:198, площадь земельного участка 2000 кв. м., категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, 50:31:0010120:218, площадь земельного участка 1500 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по алоесу (с местоположенный в границах городского округа (с местоположенный в границах гор собного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Москов-ская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, уч-к 154, 50:31:0010120:189, площадь земельного участка 1500 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, уч-к 150, 50:31:0010120:190, площадь земельного участка 1500 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, 50:31:0010120:191, площадь земельного участка 1500 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, 50:31:0010120:215, площадь земельного участка 1500 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением); обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, уч-к 152, 50:31:0010120:209, площадь земельного участка 1500 кв. м, категория земель: Земли населенных пунктов, вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в границах городского округа Чехов, по адресу (с местоположением): обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремиловское, д. Гришино, уч-к 155, с целью обеспечения прохода и проезда неограниченного круга лиц, в границах в соответствии с приложенной схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории к настоящему постановлению. 2. Управлению земельно-имущественного комплекса Администрации городского округа Чехов (Ваганов Д.Е.) в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего постановления в Управление Федеральной службы
- государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области для внесения сведений об установле-
- 3. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) в течение 5 рабочих дней опубликовать
- настоящее постановление (без приложения) в средствах массовой информации и разместить на официальном информационном сайте Администрации городского округа Чехов agoch.ru.

  4. Управлению земельно-имущественного комплекса Администрации городского округа Чехов (Ваганов Д.Е.) в течение 5 рабочих дней направить обладателю публичного сервитута копию настоящего постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельного участка, сведения о лицах, подавщих заявления об учете их прав (обреме нений прав) на земельный участок, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 15.01.2024 № 52-ПА

Об условиях приватизации нежилого помещения, находящегося в муниципальной собственности городского округа Чехов, общей площадью 133,3 кв. м., кадастровый номер 50:31:0040501:4826, расположенного по адресу: Московская область, р-н Чеховский, г. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 11а, пом. I

В соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 159-ФЗ «Об особенностях отчуждения недвижимого имущества, находящегося в государственной или в муниципальной собственности и арендуемого субъектами малого и среднего предгринимательства, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом городского округа Чехов, на основании обращения Индивидуального предпринимателя Невзоровой Ирины Вячеславовны от 22.12.2023 № 155-010Г-12156

#### постановляю:

- 1. Приватизировать нежилое помещение, находящееся в муниципальной собственности городского округа Чехов (да-лее Собственник), общей площадью 133,3 кв. м., кадастровый номер 50:31:0040501:4826, расположенное по адресу: Московская область, р-н Чеховский, г. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 11а, пом. I (далее Объект недвижимости), путем реализации преимущественного права арендатора Объекта недвижимости Индивидуального предпринимателя Невзо-ровой Ирины Вячеславовны (ИНН 504806737425, ОГРНИП 304504825200052) на приобретение арендуемого имущества. 2. Установить цену Объекта недвижимости равной рыночной стоимости, указанной в Отчете от 22.12.2023 № 344527-23/14-Ч об оценке рыночной стоимости нежилого помещения, выполненном ООО «Оценочная компания «Юрдис», в раз-

- 23/14-Ч об оценке рыночной стоимости нежилого помещения, выполненном ООО «Оценочная компания «Юрдис», в размере 5 116 872 руб. 00 коп. (пять миллионов сто шестнадцать тысяч восемьсот семьдесят два руб. 00 коп.), без учета налога на добавленную стоимость.

  3. Предоставить Индивидуальному предпринимателю Невзоровой Ирине Вячеславовне рассрочку оплаты приобретаемого Объекта недвижимости сроком на 5 (пять) лет.

  4. Установить, что Объект недвижимости находится в залоге у Собственника до полной его оплаты.

  5. Управлению земельно-имущественного комплекса Администрации городского округа Чехов (Ваганов Д.Е.) направить в течение 10 дней в адрес Индивидуального предпринимателя Невзоровой Ирины Вячеславовны копио насто неприостановления пледпримения поговора купли-продажи и посмет поговора купли-продажи и Объекта неприпостановления, предложение о заключении договора купли-продажи и проект договора купли-продажи Объекта недвижимости в порядке, установленном действующим законодательством.
  6. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18.01.2024 № 83-ПА

О внесении изменений в муниципальную программу «Формирование современной комфортной городской среды»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь разделом 5 Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденного постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01,

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Формирование современной комфортной городской среды», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 13.10.2022 № 2025-ПА (с изменениями от 21.11.2022 № 2342-ПА, от 23.01.2023 № 80-ПА, от 28.02.2023 № 343-ПА, от 22.03.2023 № 508-ПА, от 02.06.2023 № 343-ПА, от 31.07.2023 № 2107-ПА, от 13.10.2023 № 2858-ПА, от 14.12.2023 № 3349-ПА).
  2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объеме на официальном
- сайте Администрации городского округа Чехов.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы городского округа

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18.01.2024 № 85-ПА

Об утверждении Положения о порядке сообщения муниципальными служащими Администрации городского округа Чехов, муниципальными служащими отраслевых (функциональных) органов с правом юридическог лица о возникновении личной заинтересованности при исполнении должностных обязанностей, которая приводит или может привести к конфликту интересов

В соответствии с федеральными законами от 02.03.2007 № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации», от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Указом Президента Российской Федерации от 22.12.2015 № 650 «О порядке сообщения лицами, замещающими отдельные государственные должности Российской Федерации, должности федеральной государственной службы, и иными лицами о возникновении личной заинтересованности при исполнении должностных обязанностей, которая приводит или может привести к конфликту интересов, и о внесении изменений в некоторые акты Президента Российской Федерации»

#### постановляю:

- 1. Утвердить Положение о порядке сообщения муниципальными служащими Администрации городского округа Чехов, муниципальными служащими отраслевых (функциональных) органов с правом юридического лица о возникновении личной заинтересованности при исполнении должностных обязанностей, которая приводит или может привести к конфинкту интересов (прилагается).
  2. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Чехов от 22.02.2019 № 0306/20-03
- «Об утверждении Положения о порядке сообщения муниципальными служащими Администрации городского округа Чехов, руководителями муниципальных учреждений городского округа Чехов и города Чехова о возникновении личной заинтересованности при исполнении должностных обязанностей, которая приводит или может привести к конфликту
- 3. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановле-
- ние в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов. 4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 22.01.2024 № 121-ПА

Об утверждении размера средней рыночной стоимости 1 квадратного метра общей площади жилого помещения по городскому округу Чехов на 1 квартал 2024 года

С целью участия муниципального образования городской округ Чехов в реализации мероприятия по обеспечению жильем молодых семей федерального проекта «Содействие субъектам Российской Федерации в реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710, подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей» государственной программы Московской области «Жилище» на 2023-2033 годы», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1072/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Жилище» на 2017-2027 годы и утверждении государственной программы Московской области «Жилище» на 2023-2033 годы», подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей» муниципальной программы «Жилище», утвержденной постановлением Администовции гоордского округа Чехов от 12.10.2022 № 2010-ПА. Во исполнение Поиказа Министверства становлением Администрации городского округа Чехов от 12.10.2022 № 2010-ПА, во исполнение Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.12.2023 № 888/пр «О нормативе сто-имости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по Российской Федерации на первое полугодие 2024 года и показателях средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по субъектам Российской Федерации на I квартал 2024 года»

#### постановляю:

- 1. Утвердить размер средней рыночной стоимости 1 квадратного метра общей площади жилого помещения по городскому округу Чехов на I квартал 2024 года в сумме 146 628,00 (сто сорок шесть тысяч шестьсот двадцать восемь) рублей для расчёта размера социальной выплаты на приобретение жилого помещения или создание объекта индивидуального жилищного строительства и их использования семьям-участницам мероприятия по обеспечению жильем молодых семей федерального проекта «Содействие субъектам Российской Федерации в реализации полномочий по оказанию государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступными комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей» государственной программы Московской области «Жилище» на 2023-2033 годы», а также муниципальной программы «Жилище» на период осуществления программ
- в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги «Реализация дополнительных общеразвивающих программ» в соответствии с социальным сертификатом

овании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22.09.2021 № 662 «Об утверждении общих требований к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования, дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или

получающих среднее профессиональное образование, профессионального обучения, опеки и попечительства несовершеннолетних граждан, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственных (муниципальным) учреждением», в соответствии с постановлениями Администрации городского округа Чехов от 22.03.2018 № 0558/10-02 «Об утверждении Порядка формирования и финансового обеспечения выполнения муниципального задания муниципальными учреждениями городского округа Чехов», от 17.02.2023 №274-ПА «Об организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере», от 16.06.2023 №1489-ПА «Об утверждении Порядка предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам — производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о возмещении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом», от 16.06.2023 №1488-ПА «Об утверждении Порядка предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам — производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о финансовом обеспечении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом» шеннолетних граждан, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государст-

#### постановляю:

- Утвердить Порядок определения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги «Реализация дополнительных общеразвивающих программ» в соответствии с социальным сертификатом (прилагается).
   Признать утратившими силу:
   1.1 постановление Администрации городского округа Чехов от 24.09.2019 № 2110/11-01 «Об утверждении Методи-
- ки определения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг по реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ в рамках системы персонифицированного финансирования в городском округе
- Чехов»;
  2.2. постановление Администрации городского округа Чехов 14.09.2020 № 1236/11-01 «О внесении изменений в методику определения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг по реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ в рамках системы персонифицированного финансирования в городском округе Чехов, утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 24.09.2019 №2110/11-01».
  3. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
  4. Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2024 года.
  5. Контроль за исполнением настоящего постановлением возлюжить из заместителя Гелец госорожого округа Чехов.

- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов Кравцову А.А.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 22.01.2024 № 123-ПА

О внесении изменений в постановление Администрации городского округа Чехов от 19.05.2023 №1188-ПА «Об утверждении Положения о порядке расчета штатной численности муниципальных образовательных учреждений городского округа Чехов, реализующих программы дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, в том числе адаптированные образовательные программы»

В соответствии с приказом Министерства просвещения России от 31.07.2020 № 373 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам дошкольного образования», приказом Министерства просвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательной деятельности по основным общеобразовательности по основным общеобразовательной деятельности по основным общеобразовательности по основным основным основным основным основным осн тельным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», постановлением Минтруда РФ от 21.04.1993 № 88 «Об утверждении Нормативов по определению численности персонала, занятого обслуживанием дошкольных учреждений (ясли, ясли-сады, детские сады)», приказом Министерства образования Московской области от 15.05.2009 № 1114 «Об утверждении примерных типовых штатных расписаний государственных образовательных организаций Московской области»

#### ПОСТАНОВПЯЮ:

- 1. Внести в Положение о порядке расчета штатной численности муниципальных образовательных учреждений городского округа Чехов, реализующих программы дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, в том числе адаптированные образовательные программы, утвержденное постановлением Администрации городского округа Чехов от 19.05.2023 №1188-ПА, изложив приложения 1, 3 и 4 в новой редакции согласно приложениям 1-3 к настоящему постановлению.

  2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в следству изследству изследству на обращиватьном сайта Алминистрации городского округа Чехов.
- ние в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 22.01.2024 № 124-ПА

) социальной поддержке членов семей граждан Российской Федерации, участвующих в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного само-управления в Российской Федерации», Законом Московской области от 24.03.2020 № 37/2020-ОЗ «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в периоды функционирования органов управления и сил Московской област-ной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в режимах повышенной готовности, чрезвычайной ситуации, действия ограничительных мероприятий (карантина), вводимых в случае возникновения угрозы, которая мо-жет повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей, на территории Московской области», Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2022 №647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации», постановлением Губернатора Московской области от 05.10.2022 №317-ПГ «О социальной поддержке граждан Российской Федерации, участвующих в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Луганской Народной Республики, Луганской Народной Республики, Луганской Области, а также членов их семей»

#### постановляю:

1. Установить членам семеи: граждан Российской Федерации, призванных в период с 21 сентября 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно Военным комиссариатом Московской области и призывными комиссиями по мобилизации граждан в Московской области на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2022 № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации»; граждан Российской Федерации, отобранных Военным комиссариатом Московской области и призывными комиссиями по мобилизации граждан в Московской области и заключившим в период с 21 сентября 2022 года по 31 декабря 2024 года включиельно компласти о добрасованных в рызоприении загаз воздоженных из Вооруженные Силы.

сиями по мобилизации граждан в Московской области и заключившим в период с 21 сентября 2022 года по 31 декабря 2024 года включительно контракт о добровольном содействии в выполнями задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, с Министерством обороны Российской Федерации; граждан Российской Федерации (иностранных граждан) старше 49 лет, поступивших на военную службу по контракту в Вооруженные Силы Российской Федерации через Военный комиссариат Московской области, пункты отбора на военную службу по контракту Московской области (далее - пункты отбора) и заключивших с Министерством обороны Российской Федерации контракт о прохождении военной службы на срок 11 месяцев и более в период с 21 сентября 2022 года по 31 декабря 2024 года включительно, за исключением граждан Российской Федерации, получивших единовременные выплаты в соответствии с постановлением Губернатора Московской области от 07.07.2022 № 225-ПГ-ДСП «О социальной поддержке отдельных категорий граждан Российской Федерации»; граждан Российской Федерациих на военную службу по контракта на российской Федерации у на военную службу по контракта на российской Федерациих на военную службу по контракта на простивными на военную службу по контракта на простивными на военную службу по контракта на простивными на военную службу по контракта на простительноми на приста на пристажных граждан) на пристажных достительноми на пристажных граждан) на пристажных достительноми на предостивноми на пристажных граждан) на пристажных на военную службу по контракта на пристажных граждан) на пристажных на предостительноми на пристажных граждан) на пристажных на прист

граждан Российской Федерации (иностранных граждан) младше 49 лет, поступивших на военную службу по контракту в Вооруженные Силы Российской Федерации через Военный комиссариат Московской области, пункты отбора и заключивших с Министерством обороны Российской Федерации контракт о прохождении военной службы на срок 1 год и более в период с 21 сентября 2022 года по 31 декабря 2024 года включительно, за исключением граждан Российской

и более в период с 21 сентября 2022 года по 31 декабря 2024 года включительно, за исключением граждан Российской Федерации, получивших единовременные выплаты в соответствии с постановлением Губернатора Московской области от 07.07.2022 № 225-ПГ-ДСП «О социальной поддержке отдельных категорий граждан Российской Федерации»; граждан Российской Федерации» в возрасте от 18 до 27 лет, призванным с 1 апреля 2022 года на военную службу в соответствии с Федеральным законом от 28.03.1998 № 53-Ф3 «О воинской обязанности и военной службе», проходящим военную службу в воинских частях, дислоцированных на территории Московской области, и заключившим после 30 апреля 2023 года с Министерством обороны Российской Федерации контракт о прохождении военной службы на срок 1 год и более в период прохождения военной службы по призыву; граждан, указанным в абзаце втором настоящего пункта, заключившим после 31 автуста 2023 года с Министерством

обороны Российской Федерации контракт о прохождении военной службы на срок 1 год и более дополнительные меры социальной поддержки:

- 1) предоставление права на внеочередное зачисление в муниципальную образовательную организацию городского хов, реализующую программу дошкольного образования;
- 2) предоставление права на внеочередной перевод ребенка в другую наиболее приближенную к месту жительства семьи муниципальную образовательную организацию городского округа Чехов, реализующую программу общего обра-
- 3) освобождение от платы, взимаемой за присмотр и уход за ребенком в муниципальных образовательных организациях городского округа Чехов, реализующих программы дошкольного образования;
- 4) предоставление бесплатного двухразового горячего питания (завтрак, обед) обучающимся 5-11 классов в муници-
- пальных образовательных организациях городского округа Чехов;
  5) предоставление бесплатного одноразового горячего питания (обед) обучающимся 1-4 классов в муниципальных образовательных организациях городского округа Чехов;
  6) предоставление детям, зачисленным на обучение по дополнительным образовательным программам до 1 октября соответствующего учебного года в муниципальные организации городского округа Чехов, осуществляющие деятель
- ность по дополнительным образовательным программам, права бесплатного посещения занятий в рамках освоения дополнительной образовательной программы; 7) предоставление муниципальных услуг по организации отдыха детей в каникулярное время. 2. Установить, что дополнительные меры социальной поддержки, установленные пунктом 1 настоящего постановления также предоставляются членам семей.
- 2.1. граждан, указанных в пункте 1 настоящего постановления, получивших ранение (контузию, травму, увечье), за-болевание при участии в специальной военной операции; 2.2. граждан, указанных в пункте 1 настоящего постановления, погибших (умерших) вследствие ранения (контузии,
- травмы, увечья), заболевания, полученного ими при участии в специальной военной операции;
  2.3. граждан Российской Федерации, призванных в период с 21 сентября 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно военными комиссариатами и призывными комиссариатами и призывными комиссариана в иных субъектах Российской Федерации на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2022 № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации»;
- 2.4. Траждан Российской Федерации, призванных в период с 21 сентября 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно военными комиссариатами и призывными комиссиями по мобилизации граждан в иных субъектах Российской Федерации на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2022 № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Феде
- президента Российской чедерации от 21.09.2022 № 947 «Об объявлении частичной моютиязации в Российской чедерации»; получивших ранение (контузию, травму, увечье), заболевание при участии в специальной военной операции; 2.5. граждан Российской Федерации, призванных в период с 21 сентября 2022 года по 30 ноября 2022 года включительно военными комиссариатами и призывными комиссиями по мобилизации граждан в иных субъектах Российской Федерации на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2022 № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федера-

- ции», погибших (умерших) вследствие ранения (контузии, травмы, увечья), заболевания, полученного ими при участии в
- специальной военной операции; 2.6. граждан Российской Федерации, проходящих военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации по
- 2.6. граждан Российской Федерации, проходящих военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации по контракту, участвующих в специальной военной операции; 2.7. граждан Российской Федерации, проходящих военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации по контракту, получивших ранение (контузию, травму, увечье), заболевание при участии в специальной военной операции; 2.8. граждан Российской Федерации, проходящих военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации по контракту, погибишх (умерших) вследствие ранения (контузии, травмы, увечья), заболевания, полученного ими при участии в специальной военной операции; 2.9. граждан Российской Федерации, находящихся на военной службе (службе) в войсках национальной гвардии Всолительной Российской Федерации, находящихся на военной службе (службе) в посках национальной гвардии в соответствии с Федерации, пасосийской федерации, находящихся на военной службе (службе) в посках национальной гвардии в соответствии с Федерации пасосийской Федерации, находящих посках национальной гвардии в соответствии с Федерации пасосийской Федерации, находящих посках на поставления с Федерации поставления с Федерации поставления поставления с федерации поставления поставления
- Российской Федерации (далее -войска национальной гвардии) в соответствии с Федеральным законом от 03.07.2016 № 226-ФЗ «О войсках национальной гвардии Российской Федерации», в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31.05.1996 № 61-ФЗ «Об обороне», участвующих в специальной военной
- 2.10. граждан Российской Федерации, находящихся на военной службе (службе) в войсках национальной гвардии в соответствии с Федеральным законом от 03.07.2016 № 226-ФЗ «О войсках национальной гвардии Российской Федерации», в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31.05.1996 № 61-ФЗ «Об обороне», получивших ранение (контузию, травму, увечье), заболевание при участии в специальной военной
- операции;
  2.11. граждан Российской Федерации, находящихся на военной службе (службе) в войсках национальной гвардии в соответствии с Федеральным законом от 03.07.2016 № 226-ФЗ «О войсках национальной гвардии Российской Федерации», в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31.05.1996 № 61-ФЗ «Об обороне», погибших (умерших) вследствие ранения (контузии, травмы, увечья), заболевания, полученного ими при участии в специальной военной операции;
- 2.12. граждан Российской Федерации, отобранных военными комиссариатами и призывными комиссиями по мобилизации граждан в иных субъектах Российской Федерации, и заключивших контракт о добровольном содействии в вы-полнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, с Министерством обороны Российской
- 2.13. граждан Российской Федерации, отобранных военными комиссариатами и призывными комиссиями по моби-
- 2.13. граждан Российской Федерации, отооранных военными комиссариатами и призывными комиссиями по мооилизации граждан в иных субъектах Российской Федерации и заключивших контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, с Министерством обороны Российской 
  Федерации, получивших ранение (контузию, травму, увечье), заболевание при участии в специальной военной операции; 
  2.14. граждан Российской Федерации, отобранных военными комиссариатами и призывными комиссиями по мобилизации граждан в иных субъектах Российской Федерации и заключивших контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, с Министерством обороны Российской 
  Федерации, погибших (умерших) вследствие ранения (контузии, травмы, увечья), заболевания, полученного ими при 
  участии в специальной военной операции участии в специальной военной операции.
- 3. К членам семей граждан, указанных в пункте 1 настоящего постановления, относятся их родители, супруга (су-пруг), дети (в том числе усыновленные) в возрасте до 18 лет (до 23 лет, если дети обучаются по очной форме обучения по программам подготовки специалистов среднего звена в государственных профессиональных образовательных ор-ганизациях Московской области и государственных образовательных организациях высшего образования Московской
- области).

  К членам семей граждан, указанных в пункте 2 настоящего постановления, относятся их родители, супруга (супруг), дети (в том числе усыновленные) в возрасте до 18 лет (до 23 лет, если дети обучаются по очной форме обучения по программам подготовки специалистов среднего звена в государственных профессиональных образовательных организациях Московской области и государственных образовательных организациях высшего образования Московской области), имеющие место жительства в Московской области, устанавливаемое по данным органов регистрационного учета.

  4. Дополнительные меры социальной поддержки, установленные пунктом 1 настоящего постановления, предоставляются в заявительном порядке:
- 4.1. детям граждан, указанных в пункте 1, подпунктах 2.3, 2.12 пункта 2 настоящего постановления, при представле-
- 4.1. детям граждан, указанных в пункте 1, подпунктах 2.3, 2.12 пункта 2 настоящего постановления, при представлении справок из военных комиссариатов городских округов Московской области, военных комиссариатов в иных субъектах Российской Федерации о зачислении указанных граждан в списки личного состава воинских частей;
  4.2. детям граждан, указанных в подпунктах 2.6, 2.9 пункта 2 настоящего постановления, при представлении справок об участии в специальной военной операции;
  4.3. детям граждан, указанных в подпунктах 2.2, 2.5, 2.8, 2.11, 2.14 пункта 2 настоящего постановления, при представлении справки о смерти вследствие ранения (контузии, травмы, увечья), заболевания, полученных при участии в специальной военной операции;
  4.4. детям граждан, указанных в подпунктах 2.1, 2.4, 2.7, 2.10, 2.13 пункта 2 настоящего постановления, при представлении справки выпачной мели инскими учреж пеннями и полтверждающей получение ранения (контузии травмы).
- ставлении справки, выданной медицинскими учреждениями и подтверждающей получение ранения (контузии, травмы, увечья), заболевания при участии в специальной военной операции.
- Дополнительные меры социальной поддержки, установленные пунктом 1 настоящего постановления,
- ставляются в случаях:

  1) освобождения гражданина, указанного в абзаце втором пункта 1, пункте 2 настоящего постановления, от призыва на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации;

  2) расторжения гражданином контракта, указанного в абзаце третьем пункта 1 настоящего постановления, по собственной инициативе без уважительных причин до истечения срока его действия.

  6. Члены семей граждан, указанных в пунктах 1 и 2 настоящего постановления, уведомляют муниципальную органи-
- зацию городского округа Чехов, предоставляющую дополнительные меры социальной поддержких, указанные в пункте 1 настоящего постановления, о наступлении обстоятельств, указанных в пункте 5 настоящего постановления, не позднее одного месяца со дня их наступления.

  7. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  8. Настоящее постановление действует по 31.12.2024 и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2024

- Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов Кравцову А.А.

Главы городского округа Чехов М.Н. Собакин

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 23.01.2024 № 135-ПА

## О мероприятиях по организации отдыха детей в каникулярное время, планируемых к проведению на территории городского округа Чехов в 2024 году

В соответствии с Законом Московской области от 07.12.2022 № 220/2022-ОЗ «О бюджете Московской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» и постановлениями Правительства Московской области от 19.08.2022 № 881/27 «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ Московской области», от 04.10.2022 № 1065/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Социальная защита населения Московской области» на 2017-2024 годы и утверждении государственной программы Московской области» на 2017-2024 годы и утверждении государственной программы Московской области «Социальная защита населения Московской области» на 2023-2027 годы», в целях реализации муниципальной программы «Социальная защита населения», утвержденной постановлением Администрации городского округа Чехов от 12.10.2022 № 2009-ПА, и муниципальной программы «Образование», утвержденной постановлением Администрации городского округа Чехов от 14.10.2022 № 2039-ПА,

#### постановляю:

- 1. Утвердить:
  1.1 План мероприятий по организации отдыха детей в каникулярное время, планируемых к проведению на территории городского округа Чехов в 2024 году (прилагается);
- 1.2 Порядок расходования денежных средств из бюджета городского округа Чехов, предусмотренных на мероприятия по организации отдыха детей в каникулярное время, планируемых к проведению на территории городского округа Чехов
- в 2024 году (прилагается);

  1.3 Порядок расходования субсидии, предоставленной из бюджета Московской области, предусмотренной на мероприятия по организации отдыха детей в каникулярное время, планируемых к проведению на территории городского
- округа Чехов в 2024 году (прилагается).
  2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов
- Чернятину Н.И.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 24.01.2024 № 161-ПА

Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги «Подача заявлений на участие в едином государственном экзамене и основном государственном экзамене»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-Ф3 «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации», на основании письма Министерства образования Московской области № 18Исх-27238/04-01 от 21.12.2023 о направлении типового административного регламента предоставления муниципальной услуги «Подача заявлений на участие в едином государственном экзамене и основном государственном экзамене»

#### постановляю:

- 1. Утвердить Административный регламент предоставления муниципальной услуги «Подача заявлений на участие в едином государственном экзамене и основном государственном экзамене» (придагается).
- 2. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Чехов от 29.12.2021 № 2273/11-01 «Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги «Подача заявлений на участие в едином государственном экзамене и основном государственном экзамене».

  3. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановле-
- ние в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
  4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов Кравцову А.А.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 24.01.2024 № 169-ПА

О внесении изменения в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным автономным учреждением «Дворец спорта «О́лимпийский» име́ни В́.С.́ Максимова», утв́ержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.11.2023 № 3267-ПА

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании решения Совета депутатов городского

округа Чехов от 25.01.2018 № 4/1-2018 «Об утверждении Порядка установления цен (тарифов) на услуги (работы), предоставляемые муниципальными предприятиями и муниципальными учреждениями городского округа Чехов», служебной записки управления физической культуры, спорта и туризма Администрации городского округа Чехов от 15.01.2024 № 155-01C3-122

#### постановляю:

1. Внести в прейскурант на платные услуги, оказываемые Муниципальным автономным учреждением «Дворец спорта «Олимпийский» имени В.С. Максимова», утвержденный постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.11.2023 № 3267-ПА (с изменениями от 28.12.2023 № 3630-ПА), следующее изменение:

1. строку 13 раздела 1 изложить в следующей редакции:

13.	Предоставлен не (аренда)	Предоставление (аренда) зала бокса	час	1	3 000,0
	помещений и холлов для проведения мероприятий, УТС, УТП	Предоставление (аренда) зала бокса для государственных бюджетных спортивнообразовательных учреждений	час	1	1 500,0
	JIC, JIII	Предоставление (аренда) помещения №312	час	1	2 800,0
		Предоставление (аренда) помещения №312 для проведения тренировочного процесса	час	1	1 650,0
		Предоставление (аренда) кореографического зала для проведения тренировочного процесса	час	1	1 100,0
		Предоставление (аренда) пресс- центра	час	1	1 100,0
		Предоставление (аренда) ложи: №10, №12 (до 20 чел.)	час	1	2 500,0
		Предоставление (аренда) ложи: №3, №4, №6, №7, №8, №9 (до 10 чел.)	час	1	2 000,0
		Предоставление (аренда) помещения: №12 (2 этаж)	час	1	7 350,0
		Предоставление (аренда) помещений: №21, №22, №23, №24 (2 этаж) (без использования оборудования)	час	1	2 100,0
		Предоставление (аренда) VIP зала	день	1	19 490,0
		Предоставление холла 1, 2-го этажа контрагенту для осуществления предпринимательской деятельности (предоставление услуг третьим лицам)	<sup>2</sup> м/час	1	12,0

2. Управлению физической культуры, спорта и туризма Администрации городского округа Чехов (Калуцкая Е.А.) обеспечить граждан бесплатной доступной информацией о перечне платных услуг с указанием их стоимости.

3. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановле-

ние в печатных средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы городского округа Чехов Попова А.А.

#### Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 22.01.2024 № 126-ПА

## Об утверждении перечня избирательных участков и их границ, образованных на территории городского округа Чехов

В соответствии с подпунктом «д» пункта 2.1 статьи 19 Федерального закона от 12.06.2002 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»

#### постановляю:

- 1. Утвердить перечень избирательных участков и их границ, образованных на территории городского округа Чехов (прилагается).
- мина сетол, 2. Направить настоящее постановление в Избирательную комиссию Московской области. 3. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Чехов от 29.03.2023 № 578-ПА «Об
- утверждении перечня избирательных участков и их границ, образованных на территории городского округа Чехов».

  4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов Бадалян И.А.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕШЕНИЕ от 25.01.2024 № 1/1-2024

## О внесении изменений в решение Совета депутатов городского округа Чехов от 26.12.2018 № 183/17-2018 «Об утверждении генерального плана городского округа Чехов Московской области»

В соответствии со статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом городского округа Чехов, решением Градостроительного совета Московской области от 26.12.2023 № 53

#### СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ РЕШИЛ:

- 1. Внести изменения в генеральный план городского округа Чехов Московской области, утвержденный решением Совета депутатов городского округа Чехов от 26.12.2018 № 183/17-2018 (в редакции решений Совета депутатов городского округа Чехов 17.12.2020 № 155/19-2020, от 17.11.2022 № 33/4-2022), утвердив его в новой редакции (прилагается).

  2. Направить настоящее решение для подписания и обнародования в средствах массовой информации Главе городского округа Чехов М.Н. Собакину.
- 3. Разместить настоящее решение на официальном сайте Администрации городского округа Чехов в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя комиссии по развитию инфраструкту ры округа Совета депутатов городского округа Чехов Ю.Г. Воробьева

Председатель Совета депутатов ородского округа Чехов Г.С. Козина

городского округа Чехов М.Н. Собакин

Утвержден решением Совета депутатов городского округа Чехов от 25.01.2024 № 1/1-2024 (в редакции решения Совета депутатов городского округа Чехов от 17.12.2020 № 155/19-2020, от 17.11.2022 № 33/4-2022, от 25.01.2024 № 1/1-2024)

## ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ В НОВОЙ РЕДАКЦИИ

Положение о территориальном планировании

2023 Состав материалов внесения изменений в генеральный план городского округа Чехов Московской области

## НИиПИ градостроительства КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ

московской области Государственное автономное учреждение Московской области

«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, niipi@mosreg.ru

Заказчик: Комитет по архитектуре и градостроительству Московской области

Государственное задание №834.6 от 15.12.2023

Внесение изменений в генеральный план городского округа Чехов Московской области

Положение о территориальном планировании

Главный градостроитель П.С. Богачев А.Н. Чуньков Главный инженер Н.В. Макаров Руководитель МПГП Начальник отдела № 2 МПГП В.И. Лавренко

2023

	Утверждаемая часть				
1	Положение о территориальном планировании Текстовая часть				
2	Графические материалы (карты)				
2.1	Карта границ населённых пунктов M 1:10000				
2.2	Карта функциональных зон муниципального образования. М 1:10000				
2.3	Карта несогласованных вопросов генерального плана городского округа в части пересечения земельных участков с землями лесного фонда. М 1:10000				
3	Приложение (сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа, которые должны содержать графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.) – в электронном виде.				
	Материалы по обоснованию				
1	Том I. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Текстовая часть				
2	Графические материалы (карты)				
2.1	Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области (без масштаба)				
2.2	Карта существующего использования территории в границах муниципального образования. М 1:10000				
2.3	Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения. М 1:10000				
2.4	Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения. М 1:10000				
2.5	Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения. М 1:10000 — сведения ограниченного доступа				
2.6	Карта зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования, M 1:10000				
2.7	Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков. М 1:10000				
2.8	Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель. М 1:10000.				
3	Том II. «Охрана окружающей среды». Текстовая часть				
4	Графические материалы (карты)				
4.1	Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых, объектов капитального стро-				

ительства. М :10000; Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны 4.2 источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых поос водных объектов. Зон затопления и подтопления. М 1:10000. Том III. «Объекты культурного наследия». Книга 1 Текстовая часть Графические материалы (карта) 6.1 Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия. М 1:10000. Том III. «Объекты культурного наследия». Книга 2 – сведения ограниченного доступа 8 Графические материалы (карта) 8.1 Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия. М 1:10000 – **све**-

ограниченного доступа

9	Том IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техно- генного характера» – сведения ограниченного доступа. Текстовая часть
10	Графические материалы (карта)
10.1	Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий, М 1:10000 – сведения ограниченного доступа
11	Приложение к материалам по обоснованию проекта генерального плана. Земельные участки, рас- смотренные межведомственной рабочей группой по устранению противоречий в сведениях Государ- ственных реестров (в соответствии с №280-ФЗ от 29.07.2017 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»)
	Электронные материалы
1	- текстовые материалы формате PDF, Word, графические материалы в векторном формате и формате PNG, PDF. 1 экземпляр
ОГ	лавление

ВВЕДЕНИЕ	
2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН	144
2.1. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ЗОН ЖИЛОГО НАЗНАЧЕНИЯ	20
2.2. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ЗОН ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ	29
2.3. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И КОММУНАЛЬНЫХ ЗОН, ЗОН ТРАНСПОРТНОЙ И ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУР	45
2.4. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ЗОН РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	55
2.5. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ЗОН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	62
2.6. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ЗОН СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	66
3. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	69
3.1. РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	69
3.1.1. Сведения о потребностях в объектах местного значения городского округа	69
3.1.2. Планируемые объекты социальной инфраструктуры регионального значения	70
3.1.3. Планируемые объекты социальной инфраструктуры федерального значения	72 72
3.2.1 Сведения о потребности в объектах транспортной инфраструктуры местного значения	72
3.2.2 Планируемые мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры регионального значения	73
3.2.3 Планируемые мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры федерального значения	76
3.3. РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	77
3.3.1. Показатели обеспеченности жителей основными видами инженерной инфраструктуры	77
3.3.2. Планируемые для размещения объекты инженерной инфраструктуры федерального и региональног чения	
3.4. ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	88
4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТ ЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ	「AHOB- 92
5. ОБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ В ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО З	ЗНАЧЕ-

#### ВВЕДЕНИЕ

Внесение изменений в генеральный план городского округа Чехов Московской области (далее – генеральный план) выполнен ГАУ МО «НИиПИ градостроительства» на основании Государственного задания № 834.6 от 15.12.2023 г. в рамках выполнения работ в составе мероприятий государственной программы Московской области «Архитектура и гра-достроительство Подмосковья» на 2017-2024 гг. Заказчик внесения изменений в генеральный план– Комитет по архитектуре и градостроительству Московской области.

Состав документов генерального плана определен в соответствии со ст. 23 Градостроительного кодекса Российской

В соответствии с частью 9 статьи 23 ГрК РФ предусматривает возможность установления законодательством субь-

ектов Российской Федерации особенностей подготовки генерального плана:
- генеральный план городского округа Чехов может не содержать карту планируемого размещения объектов местного значения. В этом случае такая карта подлежит утверждению местной администрацией в порядке, установленном нормативным правовым актом органа государственной власти субъекта Российской Федерации;

- положение о территориальном планировании вместо сведений о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, об их основных характеристиках, местоположении может содержать сведения о потребности в указанных объектах местного значения без указания их основных характеристик и местоположения. Данные особенности установлены в статье 13 Закона Московской области от 07.03.2007

№ 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области» (принят постановлением Мособлдумы от 21.02.2007 N 2/210-II)

Внесение изменений в генеральный план является документом территориального планирования, определяющим при осуществлении градостроительной деятельности безопасность и благоприятные условия жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколе Внесение изменений в генеральный план разрабатывается на расчетный период до 2042 года и выделением первой

роди. 2027 год. Материал подготовлен с учетом сведений государственной статистики на основе исходных данных, предоставленных Главным управлением архитектуры и градостроительства Московской области, в том числе, по сведениям центральных исполнительных органов государственной власти Московской области и органов местного самоуправления.

Целью подготовки является обеспечение устойчивого развития территории муниципального образования, определение параметров согласованного развития коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, рост числа мест приложения труда, объектов коммунально-бытового и рекреационного назначения, обеспечивающих учёт интересов граний при определении назначения территорий на основе стратегий, прогнозов и программ социаль экономического и градостроительного развития федерального, регионального и муниципального уровня.

Основные задачи генерального плана:

ния. ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.....

• определить территории планируемого размещения объектов федерального, регионального, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий муниципального образования, в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов;

• определить границы населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования, а также перечень включаемых и исключаемых из границ населенных пунктов земельных участков, с указанием категорий земель, к которым планируется отнести эти земельные участки:

определить границы функциональных зон, их функциональное назначение и параметры

• определить основные направления создания (развития и сохранения) системы особо охраняемых природных тер-

• определить основные мероприятия по сохранению объектов культурного наследия федерального, регионального и

• определить перечень и характеристику основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также соответствующие территории муниципального образования регионального и муниципального уровней.

При подготовке внесения изменений в генеральный план использованы следующие нормативные правовые акты Российской Федерации и Московской области (в редакциях, актуальных на момент утверждения)

- Градостроительный кодекс Российской Фелерации
- Водный кодекс Российской Федерации; • Воздушный кодекс Российской Федерации
- Лесной кодекс Российской Федерации;
- Земельный кодекс Российской Федерации
- Федеральный закон от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введение в действие Земельного кодекса Российской Федерации»; Федеральный закон от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного колекса Российской
- Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»
- Федеральный закон от 01.04.1993 № 2619-04. «О Боедений в действие леской кодексат оссийской чедерации»;
   Федеральный закон от 01.04.1993 № 4730-1 «О Государственной границе Российской Федерации»;
   Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-Ф3 «Об особо охраняемых природных территориях»;
   Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-Ф3 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле»;
- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; • Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Рос-

сийской Федерации»;

- Федеральный закон от 10.01.1996 № 4-ФЗ «О мелиорации земель»;
- Федеральный закон от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;
- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»
- Федеральный закон от 23.02.1995 № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно- оздоровительных местностях и курортах»:
- Федеральный закон от 20.12.2004 № 166 ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов
- Федеральный закон от 29.07.2017 № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежно-
- сти земельного участка к определенной категории земель»: Федеральные правила использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержде лением Правительства Российской Федерации от 11.03.2010 № 138;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 №1634-р «Об утверждении схемы территори-ального планирования Российской Федерации в области энергетики»;
- Распоряжение Правительства РФ от 09.02.2012 № 162-р «Об утверждении перечней видов объектов федерального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации»; • Постановление Правительства РФ от 05.05.2023 N 704 «Об утверждении Правил установления субъектами Российской Федерации нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов и методики расчета
- нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполни-тельной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федера-ции и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых
- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установле
- санитарно-защитных зон и использования участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»;
   Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, располо-
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах
- Постановление Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 № 736 «О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р
- «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р
- «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспор-
- та (в части трубопроводного транспорта)»;
   Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питье-
- вого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»; Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2010 № 45 «Об ут-
- верждении СП 2.1.4.2625-10-», «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы»;

   Приказ Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»;
- Приказ Министерства энергетики России от 30.06.2020 № 508 «Об утверждении Схемы и программы развития Единой энергетической системы России на 2020 2026 годы»;
   Приказ Министерства энергетики России от 24.11.2022 N 30 @ «Об утверждении инвестиционной программы ПАО
- «Россети Московский регион» на 2023 2027 годы и изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Россети Московский регион», утвержденную приказом Минэнерго России от 16.10.2014 N 735, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 28.12.2021 N 36@»;
  • Приказ Росреестра П/369 от 01.08.2014. «О реализации информационного взаимодействия при ведении государст-
- нного кадастра недвижимости в электронном виде»; Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 № 244 «Об утверждении Мето
  - неских рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»; Приказ Госгортехнадзора России от 15.12.2000 № 124 «О Правилах охраны газораспределительных сетей.
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 №74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»; Приказ Минстроя России от 30.12.2016 N 1034/пр (ред. от 10.02.2017) «Об утверждении СП 42.13330 «СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»
- «СПЗ6.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНИП 2.05.06-85» (утв. приказом Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС);
- Закон Московской области 08.02. 2018 № 11/2018-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Московской области»;
- Закон Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области»; Закон Московской области от 17.07.2007 № 115/2007-ОЗ «О погребении и похоронном деле в Московской области»;
- Закон Московской области от 12.06.2004 № 75/2004-ОЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения на территории Московской области»;
- Закон Московской области от 05.12.2014 № 164/2014-ОЗ «О видах объектов областного значения. подлежащих отображению на схемах территориального планирования Московской области, видах объектов местного значения муниципального района, поселения, городского округа, подлежащих отображению на схеме территориального планирования муниципального района, генеральном плане поселения, генеральном плане городского округа Московской области»;

  • Закон Московской области от 24.05.2017 N 83/2017-ОЗ (ред. от 24.12.2020) «Об организации местного самоуправ-
- ления на территории Чеховского муниципального района»

   Постановление Правительства Московской области от 07.04.2014 № 244/9
- «Об утверждении итогового отчета о реализации долгосрочной целевой программы Московской области «Чистая вода Подмосковья» на 2013-2020 годы» за 2013 год»;
- Генеральная схема газоснабжения Московской области до 2030 года», разработанная ОАО «Газпром промгаз» при участии АО «Мособлгаз», одобренная утвержденным решением Межведомственной комиссии по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 № 11;
  - Постановление Губернатора Московской области от 30.04.2020 № 217-ПГ
- «Об утверждении схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Московской области на период
- Постановление Правительства Московской области от 05 09 2023 № 706-ПП «О внесении изменений в Программу Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года»;
- Постановление Правительства Московской области от 30.12.2020 № 1069/43. «Об утверждении Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и
- иных организаций Московской области на период 2020-2024 годов»: • Постановление Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23
  - «Об утверждении Схемы территориального планирования Московской области основных положений градострои-
  - Постановление Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5
  - «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области»; Постановление Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8
  - «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области»:
- Постановление Правительства Московской области от 20.03.2014 № 168/9 «Ó развитии транспортно-пересадочных узлов на территории Московской области»;
- Постановление Правительства Московской области от 26.03.2014 № 194/9
- «Об утверждении итогового отчёта о реализации долгосрочной целевой программы Московской области «Разработка Генерального плана развития Московской области на период до 2020 года
  - Постановление Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30
- «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области»; Постановление Правительства Московской области от 30.12.2014 №1169/51
- «Об утверждении положения о подготовке проектов документов территориального планирования муниципальных образований Московской области и направления их на утверждение в представительные органы местного самоуправле-
- ния муниципального района, городского округа»
   Постановление Правительства Московской области от 15.03.2002 № 84/9

  - «Об утверждении списка памятников истории и культуры»; Постановление Правительства Московской области от 28.03.2017 №221/10
  - «О нормативах минимальной обеспеченности населения Московской области площадью торговых объектов»;
  - Постановление Правительства Московской области от 28.12.2018 № 1023/45 «О Стратегии социально-экономического развития Московской области на период до 2030 года»;
- Постановление Правительства МО от 10.11.2023 N 1049-ПП «О распределении бюджетных ассигнований бюджета
   Московской области и внесении изменений в государственную программу Московской области «Здравоохранение Подмосковья» на 2023-2027 годы»; • Постановление Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1061/35
- «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2026 годы и утверждении государственной программы Московск области «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы» (вместе с «Перечнем постановлений Правительства Московской области, признанных утратившими силу»);

- Постановление Правительства МО от 15.10.2019 N 734/36 «Об утверждении государственной программы Московской области «Образование Подмосковья» на 2020-2025 годы»
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 N 1065/35 (ред. от 12.10.2023) «О досрочном прекращении рег - постановление правительства иго от 04.10.2022 N 1065/35 (ред. от 12.10.2023) «О досрочном прекращении реали-зации государственной программы Московской области «Социальная защита населения Московской области» на 2017-2024 годы и утверждении государственной программы Московской области «Социальная защита населения Москов области» на 2023-2027 годы»;

• Постановление Правительства МО от 04.10.2022 N 1066/35 (ред. от 11.10.2023) «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Спорт Подмосковья» и утверждении государственной программы Московской области «Спорт Подмосковья» на 2023-2027 годы»;

- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 N 1075/35 (ред. от 04.09.2023) «О досрочном прекращении реали-зации государственной программы Московской области «Сельское хозяйство Подмосковья» и утверждении государственной программы Московской области «Сельское хозяйство Подмосковья» на 2023-2030 годы»
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 N 1074/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Предпринимательство Подмосковья» на 2017-2024 годы и утверждении государственной программы Московской области «Предпринимательство Подмосковья» на 2023-2027 годы»
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 N 1068/35 (ред. от 09.11.2023) «О досрочном прекращен лизации государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья» на 2017-2026 годы и утверждении государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда годмосковья» на 2017-2026 годы и утверждении государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья» на 2023-2027 годы»;
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 N 1072/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Жилище» на 2017-2027 годы и утверждении государственной программы Московской области «Жилище» на 2023-2033 годы»;
- скои области «жилище» на 2023-025 годы».

   Постановление Правительства МО от 04,10.2022 N 1073/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2017-2024 годы и утвержденой программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2017-2024 годы и утвержденой программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2017-2024 годы и утвержденой программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2017-2024 годы и утвержденой программы программы москов программы прог нии государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2023-2027

• Постановление Правительства Московской области от 13.10.2020 № 730/33 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Культура Подмосковья» и утверждении государственной программы Московской области «Культура Подмосковья»»;

• Постановление Правительства МО от 26.09.2019 N 656/32 «О внесении изменений в некоторые постановления Пра-

вительства Московской области по вопросам формирования Перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Московской области, использование которых для других целей не допускается»; Решение исполнительных комитетов Московского городского и Московского областного советов народных депутатов от 17.04.1980 г. № 500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП».

• Постановление Правительства Москвы и Правительства Московской области от 17.12.2019 № 1705-ПП/970/44 «О зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Москвы и Московской области»:

Приказ министра энергетики Московской области от 18.12.2019 № 105; об утверждении инвестиционной программы АО «Мособлэнерго» на 2021-2025 годы в редакции от приказа 30.10.2020 № 66;

 Распоряжение Министерства культуры Московской области от 20.03.2020 № 17PB-37 «Об утверждении методиче-ских рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере культуры на территории Московской области».

#### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Городской округ Чехов расположен на юге Московской области. Округ на западе граничит с Жуковским муниципальным районом Калужской области, на юге – с городским округом Серпухов Московской области, на востоке – с городским округом Ступино Московской области, с городским округом Домодедово Московской области, на севере – с городским округом Домодедово Московской области, на севере – с городским округом Подольск Московской области.

6 июня 2017 года Законом Московской области № 83/2017-ОЗ муниципальное образование Чеховский муниципальный район было преобразовано в муниципальное образование городской округ Чехов с упразднением всех р дивших в него поселений.

В сответствии с Законом Московской области от 18.07.2017 N 119/2017-ОЗ «О границе городского округа Чехов» (принят постановлением Мособлдумы от 06.07.2017 N 24/28-П) площадь территории городского округа - 86538 га. Состав городского округа:

город Чехов – административный центр городского округа

- 1 рабочий поселок Столбовая;
- 11 сел Новый Быт, Мелихово, Новоселки, Талеж, Троицкое, Молоди, Дубна, Талалихино, Ивановское, Стремило-
- 9 поселков Васькино, Березки, Мещерское, Песоченка, станции Детково, Алферово, Луч, дома отдыха «Лопасня»,
- 124 деревни Бавыкино, Баранцево, Бершово, Васькино,Верхнее Пикалово, Голыгино, Дидяково, Еськино, Завалипьево, Карьково, Красные Орлы, Крюково, Кузьмино-Фильчаково, Курниково, Легчищево, Лешино, Люторецкое, Мальцы, Нижнее Пикалово, Оксино, Перхурово, Плешкино, Попово, Пронино, Солнышково, Чудиново, Алачково, Антропово, Ботвинино, Гавриково, Детково, Дмитровка, Дубинино, Змеевка, Зыкеево, Ивачково, Ивино, Красные Холмы, Леониха, Любучаны, Масловка, Мещерское, Никоново, Поспелиха, Прохорово, Сидориха, Томарово, Углешня, , Шарапово, Аксенчиково, Алексеевка, Алферово, Бегичево, Беляево, Березенки, Богдановка, Большое Петровское, Бул-гаково, Бульчево, Бутырки, Васино, Ваулово, Венюково, Волосово, Высоково, Глуховка, Горелово, Городище, Гришенки, Гришино, Дубровка, Дулово, Ермолово, Ефимовка, Жальское, Захарково, Игумново, Ишино, Капустино, Каргашиново, Кармашовка, Климовка, Коровино, Костомарово, Кудаево,Кулаково, Леоново, Лопино, Малое Петровское, Манушкино, Масново-Жуково, Мерлеево, Муковнино, Нащекино, Новгородово, Першино, Петропавловка, Пешково, Плужково, Покров, Поповка, Прудки, Радутино, Растовка, Репниково, Сафоново, Сенино, Сергеево, Скурыгино, Слепушкино, Солодовка, Сохинки, Спас-Темня, Тюфанка, Филипповское, Хлевино, Ходаево, Хоросино, Чепелево, Чубарово, Якшино,

Панино, Сандарово. Численность постоянного населения городского округа Чехов – 146,91 тысяч человек. Административный центр —

Транспортные связи (внешние) с Москвой и центрами муниципальных образований Московской области, городской округ Чехов осуществляет по Курскому направлению Московской железной дороги МЖД, участки «Подольск - Столбовая» и «Стобовая - Серпухов» и Большому Московскому окружному кольцу, участок «Бекасово - Столбовая», а так же по основной сети автомобильных дорог общего пользования федерального значения M-2 «Крым» Москва- Тула- Орел-Курск- Белгород- граница с Украиной, A-108 «Московское большое кольцо» Дмитров - Сергиев Посад - Орехово-Зуево - Воскресенск - Михнево - Балабаново - Руза - Клин – Дмитров, А-112 «Чепелево-Вельяминово» и основной сети автомо-бильных дорог общего пользования регионального значения: «Чехов - Попово» ,

«Старосимферопольское шоссе»

#### 2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

Параметры функциональных зон и режимы их использования применяются с учетом:
- Режимов использования территорий объектов культурного наследия и их зон охраны, установленных утвержденными нормативно-правовыми актами в области охраны объектов культурного наследия. Границы территорий объектов культурного наследия и утвержденных зон охраны объектов культурного наследия отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия в вании телерального плапа на карте границ территориии, эон охраны и защитных эон объектов культурного наследия в составе Тома III. «Объекты культурного наследия». Книга 1. Объекты археологического наследия отображены в материа-лах по обоснованию генерального плана на Карте границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия в составе Тома III. «Объекты культурного наследия». Книга 2 (ограниченного доступа). - Режимов использования особо охраняемых природных и их охранных зон (при наличии), установленных утвержден-ными нормативно-правовыми актами. Границы ООПТ и их охранных зон (при наличии) отображены в материалах по

обоснованию генерального плана на Карте существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления.

 Иными ограничениями в зонах с особыми условиями использования территории, установленными в соответствии с действующим законодательством. Зоны с особыми условиями использования территорий отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте зон с особыми условиями использования территории в границах муници-

Границы функциональных зон определены с учетом границ городского округа Чехов, границ населенных пунктов или естественных границ природных, линейных объектов, границ земельных участков. Функциональные зоны преимущественно объединены в значительные по площади территории, имеющие общую

функционально-планировочную структуру и отделенные от других территорий ясно определяемыми границами (естественными границами природных объектов, искусственными границами (железные и автомобильные дороги, каналы, урбанизированные/освоенные территории, красные линии, границы земельных участков) и т.п.)

Зоны различного функционального назначения могут включать в себя: 1) территории общего пользования, занятые площадями, улицами, про

бульварами, водоемами и другими объектами: 2) территории, занятые участками коммунальных и инженерных объектов, участками объектов социально-бытового

3) территории, занятые участками, имеющими виды функционального назначения, отличные от вида (видов) функционального назначения функциональной зоны, и занимающими менее 25% территории функциональной зоны.

Выделяются следующие группы функциональных зон: 1. Жилые зоны

- 2. Общественно-деловые зоны.
- 3. Производственные, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры. 4. Зоны рекреационного назначения.
- 5. Зоны сельскохозяйственного назначения
- 6. Зоны специального назначения
- 7. Многофункциональные зоны. В границе городского округа устанавливаются следующие функциональные зоны:
- В состав жилых зон включены:
- зона застройки многоквартирными жилыми домами Ж1;
- зона индивидуальными и блокированными жилыми домами Ж2.
- Жилые зоны необходимо предусматривать в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды

В жилых зонах размещаются жилые дома разных типов (многоквартирные: многоэтажные, средней и малой этажности; блокированные; усадебные с приквартирными и приусадебными участками). В жилых зонах допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов ектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий. стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду. В состав жилых зон могут включаться также территории, предназначенные для

Размещение социальных, рекреационных, общественно-деловых объектов допускается во всех жилых функциональных зонах.

- 2. Общественно-деловые зоны
- В состав общественно-деловых зон включены:
- многофункциональная общественно-деловая зона О1: зона специализированной общественной застройки О2.
- Общественно-деловые зоны формируются как центры деловой, финансовой и общественной активности в населен-

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.

Многофункциональные общественно-деловые зоны О1 сформированы главным образом объектами торговли, предпринимательской деятельности, делового и финансового назначения, в то время как зоны специализированной общественновенной застройки О2 сформированы главным образом объектами социальной инфраструктуры, в том числе объектами здравоохранения, образования, спортивными, культовыми объектами.

При развитии указанных зон следует учитывать особенности их функционирования, потребность в территории, необ-ходимость устройства автостоянок большой вместимости, создание развитой транспортной и инженерной инфраструк-

тур в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.
Общественно-деловые зоны предполагается развивать с учетом нормативных радиусов обслуживания и необходимой расчетной мощности объектов в соответствии с нормативами градостроительного проектиров

- 3. Производственные зоны, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры:
- производственная зона П; коммунально-складская зона K;
- зона транспортной инфраструктуры T; - научно-производственная зона НП
- зона инженерной инфраструктуры И.

Производственные зоны П, как правило, предназначены для размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду, требующие устройства санитарно-защитных зон, а также для размещения железнодорожных подъездных путей, коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального вяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли.

В производственных зонах допускается размещать объекты и помещения объектов аварийно-спасательных служб,

обслуживающих расположенные в производственной зоне предприятия и другие объекты. Зоны коммунально-складской К и транспортной инфраструктуры Т следует предусматривать для размещения складских объектов, объектов и коммуникаций автомобильного транспорта, связи, инженерного оборудования с учетом их перспективного развития и потребностей в инженерном благоустройстве.

Развитие данных зон планируется в контексте поддержания в необходимом техническом состоянии объектов инженерного обеспечения и транспортной инфраструктуры с учетом технических регламентов и нормативных требований относительно объектов расположенных в данных зонах 4. Зоны рекреационного назначения

В состав зон рекреационного назначения включены:

- зона озелененных территорий (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) Р1;
- лесопарковая зона Р2
- зона лесов Р3;
- зона объектов отдыха и туризма Р5;
- иные рекреационные зоны Р6.

- зона осуществления историко-культурной деятельности P9 В состав зон рекреационного назначения могут включаться территории, занятые лесами в границах населенных пунктов, открытыми озелененными и ландшафтными пространствами, скверами, парками, благоустроенными садами, прудами, озерами, пляжами, в том числе могут включаться объекты, используемые и предназначенные для массового долговременного и кратковременного отдыха населения, всех видов туризма, занятий физической культурой и спортом.

Развитие зон рекреационного назначения предусматривается для создания комфортной и эстетически привлека-тельной среды для отдыха и времяпрепровождения населения, организации благоустроенных прогулочных пространств, сохранения и развития, существующих и перспективных домов отдыха в границах населенных пунктов, и содержания в надлежащем состоянии скверов в центральной части населенных пунктов.

Развитие зон рекреационного назначения предусматривается для создания экологически чистой и эстетически привлекательной среды для отдыха и времяпрепровождения населения, организации благоустроенных пляжей и набережных, вместе с сопутствующими объектами туризма сохранения и развития, баз отдыха вне границ населенных пунктов, и содержания в надлежащем состоянии лесных массивов.

В зону Р1 включены городские леса. Уменьшение площади городских лесов не предусматривается. Ведение деятельности на территории городских лесов необходимо осуществлять в соответствии с лесохозяйственными регламентами.

Зона озелененных территорий Р1 установлена для обеспечения условий сохранения и использования земельных участков озеленения в целях проведения досуга населением, а также для создания экологически чистой окружающей участное обетьенний в делии проседении досуга пасстепном, а также для создатии экспий ически экспий окружающей среды в интересах здоровья населения, сохранения и воспроизводства зеленых насаждений, обеспечения их рациональ-ного использования. Зона включает в себя территории, занятые лесопарками, парками, садами, скверами, бульварами, городскими лесами, прудами, озерами, объектами, связанными с обслуживанием данной зоны, а также для размец объектов досуга и развлечений граждан.

Лесопарковые зоны P2 предусматриваются для создания комфортной и эстетически привлекательной среды для отдыха и времяпрепровождения населения, организации благоустроенных прогулочных пространств, сохранения и развития, существующих и перспективных домов отдыха в границах населенных пунктов, и содержания в надлежащем состоянии скверов в центральной части населенных пунктов.

Зона лесов РЗ включает в себя территории лесного фонда. Зона объектов отдыха и туризма Р5 установлена для размещения природных, исторических, социально-культурных объектов, включая объекты туристского показа, а также иных объектов, способные удовлетворить духовные и иные потребности туристов, содействовать поддержанию их жизнедеятельности, восстановлению и развитию их физических сил, а также для размещения объектов санаторно-курортного лечения в профилактических, лечебных и реабилитацион-

Зона объектов отдыха и туризма Р5 установлена для размещения природных, исторических, социально-культурных объектов, включая объекты туристского показа, а также иных объектов, способные удовлетворить духовные и иные потребности туристов, содействовать поддержанию их жизнедеятельности, восстановлению и развитию их физических сил, а также для размещения объектов санаторно-курортного лечения в профилактических, лечебных и реабилитацион-

К зоне осуществления историко-культурной деятельности Р9 относятся территории объектов культурного наследия, их охранных зон, зон охраняемого природного ландшафта.

- 5. Зоны сельскохозяйственного назначения
- В состав зон сельскохозяйственного назначения включены:
- зона сельскохозяйственного назначения (сельскохозяйственное использование и сельскохозяйственное производство) СХ1;
  - зона, предназначенная для ведения садоводства СХ2;
- иные зоны сельскохозяйственного назначения СХ4. Зоны сельскохозяйственного назначения СХ1 включают в себя преимущественно территории сель использования. В состав данной зоны включены как территории сельскохозяйственного производства и переработки сельскохозяйственной продукции, так и сельскохозяйственные угодья (в соответствии с перечнем особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Московской области, использование которых для других целей не допускается);

Развитие данных зон планируется в целях сохранения и поддержания соответствующего уровня ценных сельскохозяйственных участков, в том числе в целях предотвращения замещения данного вида функциональной зоны ин видами деятельности.

При развитии данных зон следует руководствоваться действующим земельным законодательством, а в отношении объектов сельхозпроизводства следует учитывать технические регламенты и нормативные требования

К зоне, предназначенной для ведения садоводства и огородничества СХ2, относятся участки садоводства как в границах населенных пунктов (с возможностью постоянного проживания), так и вне границ населенных пунктов (для вре-

Иные зоны сельскохозяйственного назначения СХ4 включают в себя территории для ведения личных подсобных и естьянско-фермерских хозяйств. Зоны специального назначения

- 6. В состав зон специального назначения включены
- зона кладбищ СП1;
- зона объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов СП2;
- зона режимных территорий СПЗ;
- зона озелененных территорий специального назначения СП4; иная зона специального назначения СП5
- В состав зон специального назначения включаются территории ритуального назначения, места обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов, а также территории режимных объектов, с ограни-

Зоны выделяются в целях содержания и развития территорий ритуального назначения, с учетом санитарно-гигиенических требований и нормативных требований технических регламентов, относительно мест захоронения, выделения и содержания территории режимных объектов с ограниченным доступом и объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов.

- многофункциональная зона без размещения жилой застройки МФ2
- Многофункциональные зоны устанавливаются в случае необходимости совмещения нескольких видов функциональ ного назначения тепритории

Границы и параметры функциональных зон должны применяться с учетом требований СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы» (vтв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2010 № 45) и других нормативных правовых актов по установлению зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.

В целях наиболее эффективного использования территорий, допускается в составе функциональных зон, не предусматривающих жилишного строительства, расположенных в границах населенных лунктов, размешение любых нежилых объектов при условии соблюдения нормативов градостроительного проектирования, требований технических регламентов, санитарных правил и норм, иных обязательных требований, предусмотренных действующим законодательством, без внесения изменений в генеральный план. Перечень видов объектов капитального строительства, допустимых к размещению в составе функциональных зон, не предусматривающих жилищного строительства, расположенных в границах населенных пунктов, определяется с учетом градостроительных регламентов, установленных в правилах землепользования и застройки.

#### 2.1. Параметры планируемого развития зон жилого назначения

Параметры развития территорий нового жилищного строительства могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями. одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

г. 1-Чосов, управодного призона дона в постветствии с регитилятит к дона в постветствии с дона в постветствии	Зона застройки мно- гоквартирными жилыми домами (Ж1)	Без указания местоположения	существующая функциональная зона	390,14	сохранение сущест- вующего функцио- нального назначения	-
- Моско		г. Чехов	функциональнаязона	2,04		-
Marcia   See   S		г. Чехов		0,79		-
Page		г. Чехов		2.24		-
Note			планируемая функциональная	-	в соответствии с	_
New			планируемая функциональная		в соответствии с	
Денография   1			планируемая функциональная		в соответствии с	-
Д. Посрою  д. Посрою  д. Посрою  д. Неское  д. Ческое  д. Ческое  д. Неское					в соответствии с	-
Д. Покрово  — потверующей регустации и потверующей руковорования и потверующей руковорова		д. Костомарово		9,39		-
р. Покром		д. Покров	зона	21,28	РНГП/ППТ/ГК	-
. None		д. Покров	функциональнаязона	12,86	РНГП/ППТ/ГК	-
р. Т. Ческов рожения при		г. Чехов		3,45		-
Д. Просоросо  — Д. Просоросо		г. Чехов		1,56		-
а Пьоворого  а Произрасов  а Прасрасов  а Произрасов  а Прасрасов обращення прасов  а Прасрасов  а Прасрасов  а Прасрасов обращення прасов		л. Прохорово		3.63		-
Веноского		, ,	планируемая функциональная		в соответствии с	
Д. В Вемохово подвержива функциятальная соответствии с пответствии с подвержива функциятальная с пответствии с п			планируемая функциональная	-	в соответствии с	-
Перевором   Пер		д. Прохорово		,		-
р. Чиско  д. Проворово  д. Едмолово  д. Наморама  д. Наморама  д. Наморама  д. Наморама  д. Сироркка  д. Имено  д. Имено  д. Имено  д. Наморама  д.		д. Венюково		20,00		-
В. Произоров     В. Брилопово		г. Чехов	зона	0,80	РНГП/ППТ/ГК	-
Д. Едиспово Деления (учивання должная думециональная должная должная думециональная должная должная думециональная должная должная думециональная должная должная думециональная долж		д. Прохорово		4,27		-
Д. Ериспозо Д. Жапьсов Д. Жапьсов Д. Жапьсов Д. Капьсов Д. Капьс		д. Ермолово		6,68		-
А жальорое планируемая функциональная роспиятили и на соответствии с учет планируемая функциональная доспиятили и на соответствии с учет планируемая функциональная доспиятили и на соответствии с учет планируемая функциональная доспиятили и на соответствии с учет планируема функциональ			планируемая	-	в соответствии с	_
Д. Ериопово  — планируемая функциональная рона застройки и и прицена при в п			планируемая	,	в соответствии с	-
Д. Ериспосо она 10,17 РИППИТТК  Пушкина планируновая функциональная она в соответствии с претититити с претитититити с претититити с претитититити с претититити с претититити с претитититити с претититити с пре		д. Жальское		37,90		-
р. Чаков, ул. Планирувкая функциональная  она  планирувкая функциональная  д. Сидориза  планирувкая функциональная  д. Кавею  планирувкая функциональная  д. Кавею  планирувкая функциональная  д. Бавижного  планирувкая функциональная  д. Поповая		д. Ермолово		10,17		Печебио- профиланти
п. мещеросо озона итогот в 77,87  озона итогот в 77,87  озона озона итогот в 77,87  озона озона изона озона				30,21		скаямедицинская органи: ция, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях (или) в условиях дневного стационара (амб латорно- поликлиническое учрежд
мененуральными (исилыми рожими Региститит с панинуремая функциональная она в соответствии с региститит с панинуремая функциональная она в соответствии с регистититити с панинуремая функциональная она в соответствии с регистититититити с панинуремая функциональная она в соответствии с панинурмая функциональная она в соответствии		п. Мещерское	зона			ние) (Р)
						-
Д. Извыкино функциональнаяона дункциональная она планируемая функциональная она дункциональная она дункцио		д. Сидориха		14,69	в соответствии с	дневного стационара (амб латорно- поликлиническо
Д. Бавыкино  Д. Навиноровая  Д. Полоровая		д. Ивино		4,94		-
с. Новый Быт функциональная она пранируемая гуческов планируемая функциональная она пранируемая функциональная она пранируе		л Бавыкино		3 44		_
г. Чеков функциональная 1,00 в соответствии с рентгипттик - дами дома дома дома дома дома дома дома дома			планируемая	,	в соответствии с	
Д. Большое Петроекое     Зона     Зона     Д. Половка     Д. Вавымию     Д. Половка     Д			планируемая		в соответствии с	-
провекое зона планируемая функциональная зона зона зона зона зона зона зона зона				1,00		-
Д. Половка зона планируемая функциональная зона планируемая ф		тровское		29,29		-
Д. Поповка функциональная она на планируемая функциональная она д. Прохорово она д. Прохорово она д. Прохорово она д. Д. Д. С. Д.		д. Поповка	зона	5,26	РНГП/ППТ/ГК	-
Д. Половка функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная дотоветствии с регуплитити с планируемая функциональная дотоветствии с регуплититити с планируемая функциональная дотоветствии с регуплититити с планируемая функциональная дотоветствии с регуплитити с дотоветствии с регуплитити с дотоветствии с регуплитити с дотоветствии с регуплитити с дотоветствии с д		д. Поповка		5,00		-
Д. Петропав- повка планируемая функциональная зона планируемая функциональная д. Завалильево зона д. Завалильево зона д. Завалильево д. Д. Бавькино д. Д. Прохорово д. Прохорово д. Прохорово д. Прохорово д. Прохорово д. Панино д. Д. Прохорово д. Панино д. Д. Сенино д. С. Дубна д. Прохорово д. Прохорово д. С. Дубна д. Прохорово д. С. Дубна д. Прохорово д. Прохорово д. С. Дубна д. Прохорово д. С. Дубна д. Панино д. Панино д. С. Дубна д. Прохорово д. Про		л. Поповка		12.62		-
планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона 1,05 РНГП/ППТ/ГК - 1 давыкино зона 22,29 РНГП/ППТ/ГК - 2 давыкино зона 22,29 РНГП/ППТ/ГК - 2 давыкино зона 22,29 РНГП/ППТ/ГК - 2 давыкино зона 22,29 РНГП/ППТ/ГК - 3 давыкино зона 37,40 РНГП/ППТ/ГК - 5 давыкино зона 12,25 РНГП/ППТ/ГК - 5 да соответствии с рНГП/ППТ/ГК - 6 да соответствии с рНГП/ППТ/ГК - 7 да		д. Петропав-	планируемая функциональная	,	в соответствии с	
Г. Чеков функциональная планируемая функциональная д. Бавыкино зона планируемая функциональная д. Прохорово функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона д. Прохорово планируемая функциональная зона д. Прохорово планируемая функциональная зона д. Панино зона д. Д. Сенино зона планируемая функциональная зона д. Д. Сенино зона д. Д. Алфёрово функциональная зона д. Д. Алфёрово д. Д. Сенино зона д. Д. Алфёрово д. Д. Сенино зона д. Д. Сенино зона д. Д. Алфёрово д. Д. Д. Сенино зона д. Д. Д. Д. Д. Сенино зона д. Д. Д. Д. Д. Сенино зона д. Д. Д. Д. Д. Д. Сенино зона д.			планируемая	,	в соответствии с	-
Д. Бавыкино зона планируемая функциональная д. Прохорово функциональная зона 1,05 РНГГ/ППТ/К - планируемая функциональная д. Прохорово функциональная зона 12,25 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 12,25 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,48 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,48 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,48 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 25,65 планируемая функциональная зона 25,66 планируемая функциональная зона 25,66 планируемая функциональная зона 25,66 планируемая функциональная зона 25,06 РПГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 25,06 планируемая функциональная зона 1,48 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,385 РПГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,385 РПГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 2,01 РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 2,01 РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,4,81 в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функ		г. Чехов	функциональнаязона	9,51	РНГП/ППТ/ГК	-
Д. Бавыкино зона 22,29 РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 12,25 РНГГ/ППТ/ГК - РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 12,25 РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 12,25 РНГГ/ППТ/ГК - РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,48 РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 1,48 РНГГ/ППТ/ГК -		д. Завалипьево	зона	1,05	РНГП/ППТ/ГК	-
Д. Прохорово функциональная зона д. Прохорово зона д. Панино зона д. Сенино зона д. Сенино д. Панируемая функциональная д. Сенино д. Панируемая функциональная д. Сенино д. Панируемая функциональная д. С. Дубна функциональная д. Д. Алфёрово функциональная д. Д. Алфёрово функциональная д. Прохорово д. Д. П		д. Бавыкино	зона	22,29	РНГП/ППТ/ГК	-
Д. Прохорово планируемая функциональная д. Панино зона планируемая функциональная д. Сенино зона планируемая функциональная д. Сенино зона планируемая функциональная д. Сенино зона планируемая функциональная д. С. Дубна функциональная зона планируемая функциональная д. С. Дубна функциональная д. С. Дубна функциональная д. Панино планируемая функциональная д. Прохорово планируемая функциональная д. Перхурово планируемая функциональная д. Перхурово функциональная д. Перхурово планируемая функциональная д. Панино д. Панино д. Панино д. С.		д. Прохорово		37,40		
Д. Панино  д. Панино  д. Сенино  д. Панируемая функциональная  д. Сенино  д. Панируемая  д. Алфёрово  д. Алфёрово  д. Прохорово  д. Панируемая функциональная  д. Перхурово  д. Перхурово  д. Перхурово  д. Перхурово  д. Панино  д. Панируемая функциональная  д. Панируемая функциональная  д. Панино  д. Панируемая функциональная  д. Панино  д. Панируемая		д. Прохорово	планируемая функциональная	12.25		-
д. Сенино зона планируемая функциональная 1,48 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная 3она 9,26 РНГП/ППТ/ГК - в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 5,07 РНГП/ППТ/ГК - РНГП/ППТ/ГК - Планируемая функциональная зона 33,63 соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 124,60 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,80 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,80 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,80 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,60 РНГП/ППТ/ГК - В соответствии с РНГП/ППТ/ГК - Планируемая функциональная зона 14,80 РНГП/ППТ/ГК - В соответствии с РНГП/ППТ/ГК - Планируемая функциональная зона 14,60 РНГП/ППТ/ГК - В соответствии с РНГ			планируемая функциональная		в соответствии с	_
с. Дубна функциональная она планируемая функциональная она пл			планируемая функциональная		в соответствии с	-
с. Дубна         функциональнаязона         9,26         РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Алфёрово         функциональнаязона         25,06         В соответствии с рНГГ/ППТ/ГК         -           д. Прохорово         д. Прохорово         д. Прохорово         функциональнаязона         44,70         В соответствии с рНГГ/ППТ/ГК         -           д. Прохорово         планируемая функциональная зона         13,85         в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Любучаны         планируемая функциональная зона         2,01         в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Перхурово         планируемая функциональная зона         8,75         в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Панино         планируемая функциональная зона         14,81         в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Алачково         планируемая функциональная зона         14,81         в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Плужково         функциональнаязона         5,07         РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Кары кциональнаязона         124,60         РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Кораево         функциональнаязона         11,99         в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Голыгино         функциональнаязона         11,99 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>в соответствии с</td><td>-</td></t<>				-	в соответствии с	-
Д. Алфёрово функциональная зона д. Прохорово зона д. Прохорово функциональная зона д. Прохорово функциональная зона д. Прохорово функциональная зона д. Прохорово функциональная зона д. Любучаны зона д. Помученый д. Прохорово функциональная зона д. Перхурово функциональная зона д. Перхурово функциональная зона д. Перхурово функциональная зона д. Панино д. Панируемая функциональная д. Панино д. Панируемая функциональная зона д. Панино д. Панируемая функциональная д. Панино д. Панируемая функциональная д. Панируем		с. Дубна	функциональнаязона	9,26	РНГП/ППТ/ГК	-
д. Прохорово зона 29,55 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 13,85 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 13,85 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 13,85 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 2,01 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 8,75 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 15,77 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 9,23 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 5,07 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 124,60 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 124,60 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 11,99 В соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 11,99 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 11,99 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 11,99 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 11,90 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона план		д. Алфёрово	функциональнаязона	25,06	РНГП/ППТ/ГК	-
д. Прохорово         функциональнаязона         44,70         РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Прохорово         планируемая функциональная зона         13,85         в соответствии с РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Перхурово         планируемая функциональная зона         8,75         РНГГ/ППТ/ГК         -           д. Перхурово         планируемая функциональная зона         8,75         РНГП/ППТ/ГК         -           д. Перхурово         планируемая функциональная зона         15,77         В соответствии с РНГП/ППТ/ГК         -           д. Панино         планируемая функциональная зона         14,81         РНГП/ППТ/ГК         -           д. Плужково         планируемая функциональная зона         9,23         В соответствии с РНГП/ППТ/ГК         -           д. Плужково         планируемая функциональная зона         5,07         РНГП/ППТ/ГК         -           с. Ивановское         функциональная зона         33,63         РНГП/ППТ/ГК         -           д. Кольгино         функциональная зона         124,60         В соответствии с РНГП/ППТ/ГК         -           д. Гольгино         функциональная зона         11,99         РНГП/ППТ/ГК         -           д. Ходаево         зона         70,06         РНГП/ППТ/ГК         -		д. Прохорово	зона	29,55	РНГП/ППТ/ГК	-
д. Прохорово зона 13,85 РНГП/ППТ/ГК - 30на 2,01 РНГП/ППТ/ГК - 30на 2,01 РНГП/ППТ/ГК - 4 1,000 РНГП/ППТ/ГК - 5 1,000 РН РН РН/П/ППТ/ГК - 5 1,000 РН РН/П/ППТ/ГК - 5 1,000 РН/П/ППТ/ГК - 5 1,000 РН/П/ППТ/ГК - 5 1,000 РН/П/ППТ/ГК - 5 1,000 РН/П/ППТ/П - 5 1,000 РН/П/ППТ/ПТ/П - 5 1,000 РН/П/ППТ/П - 5 1,000 РН/П/ППТ/П - 5 1,000 РН/П/ППТ/П - 5 1,		д. Прохорово		44,70		-
д. Любучаны планируемая функциональная д. Перхурово функциональная д. Перхурово функциональная дона планируемая функциональная дона планируемая функциональная дона планируемая функциональная д. Панино дона планируемая функциональная д. Алачково дона планируемая функциональная д. Плужково планируемая функциональная д. Плужково планируемая функциональная д. Плужково д. Планируемая функциональная д. Планируемая д. Планируема		д. Прохорово		13,85		-
д. Перхурово функциональная она планируемая она п			планируемая функциональная	,	в соответствии с	_
д. Перхурово планируемая функциональная зона 15,77 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 9,23 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 5,07 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 33,63 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 124,60 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 114,90 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 114,90 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 114,90 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 114,90 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 114,90 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 70,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 70,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 50,06 в соот			планируемая		в соответствии с	
д. Перхурово зона 15,77 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 14,81 РНГП/ППТ/ГК - 18,81 РНГП/ППТ/ГК - 18,91 РНГП/ПТ/ГК - 18,91 РНГП/ППТ/ГК - 18,91 РН/П/ППТ/ГК - 18,91 РН/П/ППТ/ПТ/ГК - 18,91 РН/П/ППТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/		д. і іерхурово		8,75		-
д. Панино зона 14,81 РНГП/ППТ/ГК -  д. Алачково планируемая функциональная зона 9,23 РНГП/ППТ/ГК -  д. Плужково функциональная 5,07 РНГП/ППТ/ГК -  планируемая функциональная 33,63 В соответствии с РНГП/ППТ/ГК -  планируемая функциональная зона 33,63 В соответствии с РНГП/ППТ/ГК -  д. Мальцы планируемая функциональная зона 124,60 РНГП/ППТ/ГК -  д. Голыгино функциональная зона 11,99 В соответствии с РНГП/ППТ/ГК -  д. Ходаево зона 70,06 В соответствии с РНГП/ППТ/ГК -		д. Перхурово	зона	15,77	РНГП/ППТ/ГК	-
д. Алачково зона 9,23 РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 5,07 РНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 33,63 В соответствии с рНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 124,60 В соответствии с рНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 11,99 В соответствии с рНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 11,99 В соответствии с рНГГ/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 70,06 В соответствии с рНГГ/ППТ/ГК -		д. Панино	зона	14,81		-
планируемая функциональнаязона   5,07   В соответствии с РНГП/ППТ/ГК   -		д. Алачково		9,23		_
с. Ивановское функциональная за,63 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 124,60 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная д. Голыгино функциональная зона 11,99 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная зона 70,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК - РНТП/ППТ/ГК - РНТП/ПТ/ПТ/ГК - РНТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ГК - РНТ/ПТ/ПТ/ПТ/ГК - РНТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ/ПТ			планируемая		в соответствии с	
с. Ивановское функциональнаязона 33,63 РНГП/ППТ/ГК -     планируемая функциональная зона 124,60 РНГП/ППТ/ГК -     планируемая функциональная д. Голыгино функциональная зона 11,99 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК -     планируемая функциональная зона 70,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК -     планируемая функциональная зона 70,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК -				5,0/	в соответствии с	-
д. Мальцы зона 124,60 РНГП/ППТ/ГК -  планируемая функциональная зона 11,99 В соответствии с РНГП/ППТ/ГК -  д. Ходаево зона 70,06 В соответствии с РНГП/ППТ/ГК -		с. Ивановское	функциональнаязона	33,63	РНГП/ППТ/ГК	-
д. Голыгино функциональнаязона 11,99 РНГП/ППТ/ГК - планируемая функциональная д. Ходаево зона 70,06 РНГП/ППТ/ГК -		д. Мальцы		124,60		-
д. Ходаево планируемая функциональная дона 70,06 в соответствии с РНГП/ППТ/ГК -		д. Голыгино		11.99		-
<del>" "                                   </del>			планируемая функциональная		в соответствии с	
		д. лодаево	зона планируемая функциональная	70,06	в соответствии с	-
г. Чехов зона 13,04 РНГП/ППТ/ГК - планируемая в соответствии с		г. Чехов	зона	13,04	РНГП/ППТ/ГК	-

д. Васькино	планируемая функциональная зона	86,84	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Лечебно- профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинческое учреждение) (Р)
д. Бавыкино	планируемая функциональнаязона	2,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Филипповское	планируемая функциональнаязона	27,01	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Алексеевка	планируемая функциональная зона	10,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Горелово	планируемая функциональная зона	41,41	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
п. Мещерское	планируемая функциональнаязона	15,16	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Чепелёво	планируемая функциональная зона	16,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Костомарово	планируемая функциональная зона	14,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Гавриково	планируемая функциональная зона	4,26	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
Вблизи д. Алек- сеевка	планируемая функциональнаязона	50,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
с. Шарапово	планируемая функциональнаязона	1,48	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Ходаево	планируемая функциональная зона	105,63	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Хлевино	планируемая функциональнаязона	16,27	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
с. Шарапово	планируемая функциональная зона	4,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
п. дома отдыха "Лопасня"	планируемая функциональная зона	9,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Дубинино	планируемая функциональнаязона	27,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Растовка	планируемая функциональная зона	3,86	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Гришенки	планируемая функциональная зона	6,77	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	ИТОГО га			
	ВСЕГО га	10998,28		

Функциональные	Местополо-	Мероприятия территориального	Пло-	Параметры плани-	Таблица 2.2 Планируемые для разме
зоны	жение	планирования	ило- щадь зоны, га	руемогоразвития	планируемые для разме щения объекты Федераль ного (Ф), Регионального (I
Многофункцио- нальнаязона без размещения	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	4,84	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
жилой застройки (МФ2)	д. Жальское	планируемая функциональная зона	8,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Захарково	планируемая функциональная зона	3,87	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Солодовка	планируемая функциональнаязона	7,11	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
Многофункцио- нальнаяобщест- венно-деловая	Без указания местополо- жения	<b>ИТОГО га</b> существующая функциональная зона	<b>24,50</b> 196,44	сохранение существующего функционального назначения	-
зона (О1)	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	1,56	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,21	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,33	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,26	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,03	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Чепелёво	планируемая функциональная зона	5,53	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	3,12	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	2,81	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,21	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	с. Новый Быт	планируемая функциональная зона	0,34	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Кулаково	планируемая функциональнаязона	2,62	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	р.п. Стол- бовая	планируемая функциональная зона	0,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Коровино	планируемая функциональная зона	0,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	п. Васькино	планируемая функциональная зона	0,39	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	д. Кулаково	планируемая функциональная зона	0,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	д. Кулаково	планируемая функциональнаязона	0,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,66	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	4,04	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,83	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,06	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,28	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Масново-	планируемая функциональная зона	2,23	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	п. Васькино	планируемая функциональная зона	27,96	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	р.п. Стол-	планируемая функциональнаязона	0,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	6,47	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
		планируемая функциональная		в соответствии с	-
	д. Углешня	планируемая функциональная	4,06	РНГП/ППТ/ГК  в соответствии с	-
	с. Троицкое	планируемая	9,37	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
	г. Чехов	функциональнаязона	1,67	РНГП/ППТ/ГК	-

№ 22 2 ФЕВРАЛЯ 2024 года

	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,43	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	с. Пешково	планируемая функциональная зона	2,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая функциональная		в соответствии с	
	с. Пешково	планируемая функциональная	2,24	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
	д. Прохорово	зона	0,65	РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Костома- рово	планируемая функциональнаязона	0,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Прохорово	планируемая функциональная зона	0,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов, ул. Комсомоль- ская	планируемая функциональная зона	1,13	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов, вблизи ул. Гагарина	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Венюково	планируемая функциональнаязона	0,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	с. Троицкое	планируемая функциональная зона	1,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов, вдоль Ста- росимферо- польского шоссе - Ску- рыгино - Чехов	планируемая функциональнаязона	0,87	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
Зона специализи-		ИТОГО га	294,77		Лечебно- профилактические
рованнойобщественной застройки (O2)	Без указания	существующая функциональная		сохранение существующего функцио-	медицинские организации (кроме санаторно-курорт- ной), оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, их
	местополо- жения	зона	316,14	нальногоназначения	структурные подразделения (больничный стационар) (реконструкция) (Р)
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	1,06	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Прохорово	планируемая функциональнаязона	0,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Лечебно- профилактиче- скаямедицинская организа- ция, оказывающая медицинскую помощь в ам- булаторных условиях и (или) в условиях дневного стацио- нара (амбулаторно- поликти-
	п. Мещер-	планируемая функциональная зона	1,37	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	ническое учреждение) (Р)
		планируемая функциональная		в соответствии с	
	с. Новый Быт	планируемая функциональная	2,39	РНГП/ППТ/ГК  в соответствии с	-
	с. Новый Быт в близи р.п.	планируемая функциональная	3,30	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
	Столбовая	зона	1,21	РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,23	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,99	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	1,33	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Лечебно- профилактиче- скаямедицинская организа- ция, оказывающая медицинскую помощьв амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение) (Р)
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	2,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	2,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	- 11	планируемая функциональная	4.00	в соответствии с	
	г. Чехов	планируемая функциональная	4,23	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
	г. Чехов	зона	0,85	РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	1,96	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Лечебно- профилактиче- скаямедицинская организа- ция, оказывающая медицинскую помощь в ам- булаторных условиях и (или) в условиях дневного стацио- нара (амбулаторно- поликли- ническое учреждение) (Р)
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	2,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	3,01	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	3,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Лечебно- профилактиче- ские медицинские органи- зации (кроме санаторно-ку- рортной), оказывающие медицинскую помощьв стационарных условиях, их структурные подразделения
					(больничный стационар) (Р)
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
		планируемая функциональная		в соответствии с	
	г. Чехов	планируемая функциональная	1,56	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
	г. Чехов	зона	1,58	РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	3,06	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
	д. Скурыгино	планируемая функциональнаязона	2,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая функциональная		в соответствии с	_
	д. Скурыгино	планируемая функциональнаязона	2,66 5,36	РНГП/ППТ/ГК	- Лечебно- профилактиче- скаямедицинская организа- ция, оказывающая медицинскую помощьв амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного
	д. Покров	планируемая функциональнаязона	1,46	В СООТВЕТСТВИИ С РНГП/ППТ/ГК	стационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение) (Р) Обособленноеструктурное подразделениямедицин- ской организации, оказы- вающее первичную медико- сани- тарную помощь (ФАП) (Р)
		i .		1	(*/\(\mu\) (\(\mu\)

 д. Ермолово	планируемая функциональная зона	2,51	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Ермолово	планируемая функциональная зона	0,61	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
в близи д. Бавыкино	планируемая функциональная зона	4,80	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	планируемая функциональная	,	в соответствии с	-
д. Сенино	зона планируемая	3,53	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
д. Сенино п. Мещер-	функциональнаязона планируемая функциональная	8,30	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
ское	зона планируемая функциональная	3,55	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
ское	зона	0,45	РНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,04	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональнаязона	2,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
г. Чехов	планируемая функциональная		в соответствии с	
	зона планируемая функциональная	0,68	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
д. Гришенки	зона планируемая	3,00	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
д. Алфёрово	функциональнаязона планируемая функциональная	8,17	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
с. Троицкое	зона	35,36	РНГП/ППТ/ГК	-
д. Жальское	планируемая функциональная зона	5,05	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Жальское	планируемая функциональная зона	1,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Жальское	планируемая функциональнаязона	4,33	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Жальское	планируемая функциональная зона	4,66	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	планируемая функциональная		в соответствии с	
д. Крюково	зона планируемая функциональная	0,34	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
с. Троицкое	планируемая функциональная	0,92	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
с. Троицкое	зона планируемая	1,24	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
с. Троицкое	функциональнаязона	1,82	РНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Ермолово	планируемая функциональная зона	1,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Жальское	планируемая функциональная зона	1,66	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Ермолово	планируемая функциональнаязона	0,61	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
д. Ермолово	планируемая функциональнаязона	,	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Лечебно- профилактиче- скаямедицинская организа- ция, оказывающая медицинскую помощь в ам- булаторных условиях и (или) в условиях дневного стацио- нара (амбулаторно- поликли- ническое учреждение) (Р)
с. Новый Быт	планируемая функциональная зона	0,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Ермолово	планируемая функциональная зона	3,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональная		в соответствии с	
	зона планируемая функциональная	0,30	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
д. Ходаево	зона планируемая функциональная	1,69	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
д. Прохорово	зона планируемая функциональная	3,28	РНГП/ППТ/ГК в соответствии с	-
д. Покров	зона	3,17	РНГП/ППТ/ГК	-
д. Ботвинино	планируемая функциональная зона	4,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Дубинино	планируемая функциональная зона	2,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
д. Филиппов- ское	планируемая функциональнаязона	5,97	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	-
с. Стреми-	планируемая функциональная зона	0,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	_
	планируемая функциональная	,	в соответствии с	-
г. Чехов	зона ИТОГО га	0,10 <b>501,81</b>	РНГП/ППТ/ГК	-
	ВСЕГО га	821,09		

2.3. Параметры планируемого развития производственных и коммунальных зон, зон транспортной и инженерной инфраструктур

Функцио- нальные зоны	Местоположение	Мероприятия территориаль- ногопланирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р)
Производст- веннаязона	Без указания местоположения	существующая функциональ- ная зона	1005,68	сохранение существующего функционального назначения	-
(∏)	в близи с. Ново- селки	планируемая функциональная зона	1,06	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Кур- никово	планируемая функциональнаязона	30,55	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Кур- никово	планируемая функциональнаязона	25,34	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Кур- никово	планируемая функциональная зона	12,05	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Кур- никово	планируемая функциональнаязона	7,67	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи р.п.Стол- бовая	планируемая функциональная зона	10,36	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	2,17	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,71	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,60	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи г. Чехов	планируемая функциональная зона	96,25	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
	в близи д. Реп- никово	планируемая функциональная зона	29,59	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,65	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	1,85	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	8.02	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
	в близи д.Карь- ково	планируемая функциональнаязона	26,98	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Люто- рецкое	планируемая функциональная зона	40,68	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
	д. Алексеевка	планируемая функциональная зона	12,33	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
	в близи д.Ивач- ково	планируемая функциональнаязона	4,89	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи г. Чехов	планируемая функциональная зона	15,31	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-

	в близи д.Сер- геево	планируемая функциональная зона	14,80	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая функциональная	,	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая	3,17	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	функциональнаязона	4,43	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	2,48	B COOTBETCTBRIN CF TIT I/T IIT I/T K	-
	в близи д.Сер- геево	планируемая функциональная зона	2,65	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	в близи д.Кула- ково	планируемая функциональнаязона	4,56	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	г. Чехов	планируемая функциональная		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	в близи д.Шара-	зона планируемая функциональная	1,28	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	пово в близи д. Кур-	планируемая	11,11	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	никово	функциональнаязона	119,07		-
	д. Крюково	планируемая функциональная зона	14,75	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Кузь- мино-Фильчаково	планируемая функциональная зона	16,80	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи с. Ново- селки	планируемая функциональная зона	55,58	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
	в близи д. Нижнее	планируемая		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	Пикалово в близи р.п.Стол-	функциональнаязона планируемая	101,49	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	бовая в близи д.Сер-	функциональнаязона планируемая функциональная	6,17	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	геево	зона	77,27		-
	в близи д. Оксино	планируемая функциональнаязона	180,73	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д.Крю- ково	планируемая функциональная зона	17,84	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
		планируемая функциональная	,	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	в близи д. Лопино В районе д.Ку-	зона планируемая	66,66	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	лаково	функциональнаязона планируемая функциональная	12,62	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Ивачково	зона	2,10		-
	в близи д.Чуди- ново	планируемая функциональная зона	43,34	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
Намине	F02 \#/202:##5 :	ИТОГО га	2092,64	CONDSTIQUING STATISCESS	
Научно- производст- веннаязона	Без указания местоположения	существующая функциональ- ная зона	129,57	сохранение существующего функционального назначения	-
(НП)		планируемая		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	в близи д. Лопино в близи д. Карма-	функциональнаязона планируемая функциональная	16,76	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	шовка	зона	15,26	B GOOTBOTOLSKIN OF THE FATHER THE	
Коммуналь-	Без указания ме-	<b>ИТОГО га</b> существующая	161,60	сохранение существующего	
но- склад- ская зона (K)	стоположения	функциональнаязона	195,11	функциональногоназначения в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	3,21	в соответствии сельтилити	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,67	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0.64	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая	,	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	г. Чехов	функциональнаязона планируемая функциональная	0,20	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	зона планируемая функциональная	1,02	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	зона	1,61		-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	2,88	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,92	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Ермолово	планируемая функциональная зона	0,63	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	д. Ермолово	функциональнаязона планируемая функциональная	1,99	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	зона	1,98		-
	д. Крюково	планируемая функциональная зона	0,36	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи р.п.Стол- бовая	планируемая функциональнаязона	0,75	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,04	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
		планируемая функциональная		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	г. Чехов	зона планируемая функциональная	0,32	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	зона планируемая	1,48	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	функциональнаязона	1,08		-
	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	0,30	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	<u>-</u>
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,36	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
		планируемая		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	г. Чехов	функциональнаязона <b>ИТОГО га</b>	1,11 216,67		-
Зона транс-	Без указания ме-	существующая	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	сохранение существующего	
		флнкпионацинаваона	1608 8º	I(II) AHKITNUH SUPHULUH SARAPUNING	
инфраструк- туры (Т)	стоположения в близи р.п.Стол-	функциональнаязона планируемая функциональная	1608,88	функциональногоназначения в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
инфраструк-	стоположения		1,24		-
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки	планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона	,	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки в близи д.Жаль- ское	планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона	1,24	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
инфраструк-	стоположения  в близи р.п.Стол- бовая  в близи п. Берёзки  в близи д.Жаль-	планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная	1,24	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	- - -
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Столобовая в близи п. Берёзки в близи д.Жальское в близи д. Дмит-	планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая	1,24 4,02 2,19	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	- - -
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки в близи д.Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д.Детково	планируемая функциональная зона планируемая планируемая	1,24 4,02 2,19 0,16 0,71	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	- - -
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки в близи д.Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д.Детково д. Чепелёво	планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная функциональная зона	1,24 4,02 2,19 0,16	В соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки в близи д.Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д.Детково	планируемая функциональная зона	1,24 4,02 2,19 0,16 0,71	В соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки в близи д.Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д. Детково д. Чепелёво г. Чехов	планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная зона планируемая функциональная она планируемая функциональная зона	1,24 4,02 2,19 0,16 0,71	В соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки в близи д.Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д. Детково д. Чепелёво г. Чехов	планируемая функциональная зона планируемая	1,24 4,02 2,19 0,16 0,71 0,92 0,05	В соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. В близи п. В близи п. В близи д. Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д. Детково д. Чепелёво г. Чехов д. Ермолово в близи д. Карь-	планируемая функциональная зона планируемая функциональная	1,24 4,02 2,19 0,16 0,71 0,92 0,05	В соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи п. Берёзки в близи д.Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д.Детково д. Чепелёво г. Чехов д. Ермолово в близи д.Карь- ково г. Чехов	планируемая функциональная зона планируемая	1,24 4,02 2,19 0,16 0,71 0,92 0,05 0,81 4,65	В соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
инфраструк-	стоположения в близи р.п.Стол- бовая в близи д. Жаль- ское в близи д. Дмит- ровка в близи д. Детково д. Чепелёво г. Чехов д. Ермолово в близи д. Карь- ково	планируемая функциональная зона	1,24 4,02 2,19 0,16 0,71 0,92 0,05 0,81 4,65	В соответствии сРНГП/ППТ/ГК  В соответствии сР	

в близи р.п.Стол- бовая	планируемая функциональная зона	0,74	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
в близи д.Чуди- ново	планируемая функциональная зона	31,26	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
д. Плешкино	планируемая функциональнаязона	1,45	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
д. Жальское	планируемая функциональнаязона	4,16	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
г. Чехов	планируемая функциональная зона	6,40	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	планируемая функциональнаязона	0,76	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	ИТОГО га	1673,88		
	ВСЕГО га	4144,79		

#### 2.4. Параметры планируемого развития зон рекреационного назначения

Функциональ- ные зоны	Местополо- жение	Мероприятия территори- альногопланирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Таблица 2.4.1  Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р)
Зоны рекреаци-	Без указания ме- стоположения	существующая функцио- нальнаязона	4,27	сохранение существующего функционального назначения	_
ния (Р)	г. Чехов	планируемая функциональнаязона	9,89	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
Зона озеленен-		<b>ИТОГО га</b> существующая функцио-	14,16	сохранение существующего	
(лесопарки, парки, сады,	Без указания ме- стоположения	нальнаязона планируемая	1346,38	функционального назначения в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
скверы, бульва- ры, городские	г. Чехов	функциональнаязона	0,86		-
леса)(Р1)	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	0,96	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи г. Чехов	планируемая функциональная зона	2,86	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	г. Чехов в близи г. Чехов	функциональнаязона планируемая функциональная она	1,20 0,14	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,40	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая функциональ-		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	г. Чехов	ная зона планируемая функциональ-	0,12	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Алфёрово	ная зона планируемая функциональ-	5,25	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Покров	ная зона	8,78		-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	0,57	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	1,42	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,28	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
		планируемая функциональ-		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	ная зона планируемая функциональ-	8,61	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	ная зона	5,06		-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	2,67	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	9,52	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональ-	0.00	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
		ная зона планируемая функциональ-	0,88	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	ная зона планируемая функциональ-	18,86	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	ная зона	0,23		-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	1,24	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	2,39	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Сенино	планируемая функциональная зона	2,76	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
		планируемая функциональ-	,	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Прохорово	ная зона планируемая функциональ-	2,09	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Прохорово	ная зона планируемая функциональ-	4,99	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Гавриково	ная зона	0,90		-
	в близи п. Вась- кино	планируемая функциональ- ная зона	1,60	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Прохорово	планируемая функциональ- ная зона	0,14	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Васькино	планируемая функциональ- ная зона	2,16	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
		планируемая функциональ-		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	в близи г. Чехов	ная зона планируемая функциональ-	23,18	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	ная зона планируемая функциональ-	2,87	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	ная зона	3,13		-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	10,39	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	0,40	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Ходаево	планируемая функциональная зона	0,48	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	_
Лесопарковая	Без указания ме-	<b>ИТОГО га</b> существующая функцио-	1474,79	сохранение существующего	
зона (Р2)	стоположения	нальнаязона	130,08	функционального назначения	-
Зона лесов (Р3)	Без указания местоположения	<b>ИТОГО га</b> существующая функциональнаязона	<b>130,08</b> 36904,63	сохранение существующего функционального назначения	-
_		ИТОГО га	36904,63		
Зона отдыха и туризма(Р4)	Без указания местоположения	существующая функцио- нальнаязона	469,77	сохранение существующего функционального назначения	-
	г. Чехов	планируемая функциональ- ная зона	0,34	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,84	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
		планируемая функциональ-		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	ная зона планируемая функциональ-	0,17	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Глуховка	ная зона планируемая функциональ-	10,29	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Глуховка	ная зона	16,43		-
	в близи д. Хо- даево	планируемая функциональная зона	7,07	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Захар-		5,55	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	
	ково д. Масново-Жу-	ная зона планируемая функциональ-	2,32	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	ково в близи д. Кар-	ная зона планируемая функциональ-		в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	машовка в близи д. Кар-	ная зона планируемая функциональ-	0,51	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	машовка	ная зона	0,28		1

	с. Пешково	планируемая функциональ- ная зона	1,72	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Глу- ховка	планируемая функциональ- ная зона	10,00	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Ло- пино	планируемая функциональ- ная зона	38,51	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Кар- машовка	планируемая функциональ- ная зона	6,00	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	п. Мещерское	планируемая функциональ- ная зона	1,25	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи п. Ме- щерское	планируемая функциональ- ная зона	272,56	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	д. Глуховка	планируемая функциональ- ная зона	3,27	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д. Кар- машовка	планируемая функциональ- ная зона	54,42	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
		ИТОГО га	901,29		
Иные рекреа- ционные зоны (рекультивация полигона ТКО) (Р6)	в близи д. Ма- нушкино	планируемая функциональнаязона	25,83	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
		ИТОГО га	25,83		
Зона осущест- вления истори- ко-культурной	Без указания местоположения	существующая функцио- нальнаязона	873,19	сохранение существующего функционального назначения	-
деятельности (Р9)		ИТОГО га	873,19		
		ВСЕГО га	40323,97		

(P9)		ИТОГО га	873,19				
		ВСЕГО га					
2.5. Параметры пл	анируемого развити	ия зон сельскохоз	вяйственног	го назначен	ия		Таблица 2
Функциональные зонь	<b>Местоположение</b>	Мероприятия тер ногопланир		Площадь зоны, га	Параметры планир могоразвития		Планируемь дляразмещ ния объект Федерально Ф),Регионал ного (Р)
Зона сельскохозяйственногоназначения (сельскохозяйственные	Без указания место- положения	существующая фу наязона	икциональ-	15871,12	сохранение существ щего функционально назначения		-
годья,сельскохозяйст- венное производство) СХ1)		I	ИТОГО га	15871,12			
Вона садоводческих или огороднических неком- мерческих товариществ	положения	существующая фу наязона	нкциональ-	6986,23	сохранение существ щего функционально назначения		-
(CX2)	в близи п.Берёзки	планируемая функциональнаяза	она	4,65	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Ваулово	планируемая функ зона	кциональная	3,73	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Кулаково	планируемая функ зона	кциональная	0,99	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Хлевино	планируемая функ зона	кциональная	1,99	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Коровино	планируемая функ зона	кциональная	2,07	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Леониха	планируемая функ зона	кциональная	5,21	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д. Попово	планируемая функ зона	кциональная	19,25	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д. Хоросино	планируемая функ зона	кциональная	16,26	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Поповка	планируемая функ зона	кциональная	2,49	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Бегичево	планируемая функ зона	кциональная	2,43	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Леониха	планируемая функ зона	кциональная	5,50	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д. Перх- урово	планируемая функ зона	кциональная	2,50	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Дидяково	планируемая функ зона	кциональная	3,58	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Верхнее Пикалово	планируемая функ зона	кциональная	12,05	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д. Красные Орлы	планируемая функ зона	кциональная	3,98	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Детково	планируемая функ зона	кциональная	11,41	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи п.Васькино	планируемая функ зона	кциональная	45,36	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	_
	в близи д.Васькино	планируемая функ зона	кциональная	42,86	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д. Завалипьево	планируемая функ зона	кциональная	7,31	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д.Ваулово	планируемая функ зона	кциональная	28,83	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д. Оксино	планируемая функ зона	кциональная	154,65	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в близи д. Завалипьево	планируемая функ зона	кциональная	8,03	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	п. Мещерское	планируемая функ зона	кциональная	59,44	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	Вблизи д.Гришино	планируемая функ зона	кциональная	11,83	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	вблизи д. Санда- рово	планируемая функ зона	кциональная	4,91	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	Вблизи д. Покров	планируемая функ зона	кциональная	6,29	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	с. Молоди	планируемая функ зона	кциональная	7,36	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	к востоку от п.Ме- щерское	планируемая функ зона	кциональная	20,99	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	к северу от д.Ишино	планируемая функ зона	кциональная	8,42	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	в районе д.Ишино	планируемая функ зона	кциональная	4,13	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	к востоку от д. Плужково	планируемая функ зона	кциональная	9,79	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	к востоку от д.Фи- липповское	планируемая функ зона	кциональная	13,40	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	-
	к западу от д.Ва- улово	планируемая функ зона	кциональная	8,45	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	
	в районе д.Бершово	планируемая функ зона	кциональная	3,82	в соответствии сРНГ ППТ/ГК	Π/	
Іные зоны сельскохо-	Без указания место-	существующая фу	ИТОГО га	7530,18	сохранение существ	ую-	
яйственногоназначе- ия (СХ4)	положения	наязона		67,49	щего функционально назначения		-
			ВСЕГО га	<u> </u>			

#### 2.6. Параметры планируемого развития зон специального назначения

Таблица 2.6.1

Функциональ- ныезоны	Местополо- жение	Мероприятия территориаль- ногопланирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объектыФедерального (Ф), Регионального (Р)
Зона специаль-	Без указания ме- стоположения	существующая функциональ- ная зона	0,06	сохранение существующего функционального назначения	-
(СП)		ИТОГО га	0,06		
Зона кладбищ (СП1)	Без указания ме- стоположения	существующая функциональ- ная зона	151,62	сохранение существующего функционального назначения	-
	в близи д. Чуди- ново	планируемая функциональная зона	21,76	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	в близи д.Хле- вино	планируемая функциональная зона	22,33	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
		ИТОГО га	195,71		
Зона озеленен- ныхтерриторий специального на-	Без указания ме- стоположения	существующая функциональ- ная зона	166,76	сохранение существующего функциональногоназначения	-
значения (СП4)	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,15	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	0,40	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	8,35	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	6,86	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	6,66	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,35	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
	г. Чехов	планируемая функциональная зона	1,14	в соответствии сРНГП/ППТ/ГК	-
		ИТОГО га	191,68		
Иная зона специального назначения (СП5)	Без указания ме- стоположения	существующая функциональ- ная зона	6393,65	сохранение существующего функциональногоназначения	Обособленноеструктурное подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медикосанитарную помощь (ФАП) (Р)
		ИТОГО га	6393,65		
		ВСЕГО га	6781,09		

## 3. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Значения

3.1. Развитие социальной инфраструктуры

Нормативные потребности в объектах местного значения определяются в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования. Количество, емкость и местоположение объектов местного значения не устанавливаются в генеральном плане и являются предметом утверждения Карты планируемого размещения объектов местного значения. Мероприятия по планируемым объектам местного значения в составе Карты планируемых объектов местного значения информация по планируемым освектом местного значения в составе карты планируемых освектов местного значения определяются на основании установленных в генеральном плане потребностей с учетом особенностей территории и возможности размещения планируемых объектов местного значения на смежных территориях. Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного

совета Московской области.

Емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработ-ки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно Программам комплексного развития муниципального образования и

Адресным инвестиционным программам Московской области.

3.1.1. Сведения о потребностях в объектах местного значения городского округа Потребности в объектах социальной инфраструктуры1

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок
Нормативная потребность в дошкольных образовательных организациях (мест)	9549	12012	13178
Нормативная потребность в общеобразовательных организациях (мест)	19833	24948	27370
Нормативная потребность в объектах спорта,включающих раздельно нормируемые спортивные сооружения (спортивные залы) (тыс.кв.м. площади пола)	15,57	19,59	21,49
Нормативная потребность в спортивныхсооружениях (тыс.кв.м.)	139,31	175,25	192,26
Нормативная потребность в объектах спорта,включающих раздельно нормируемые спортивные сооружения (бассейны) (кв.м. зеркала воды)	1463	1841	2019
Нормативная потребность в ДЮСШ (мест)	3152	3965	4350

1 Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительными, одобренными решениями Градостроительными концепциями, одобренными решениями градостроительными концепциями градостроительными градо муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области.

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчёт- ныйсрок
Нормативная потребность в объектах культурно-досугового (клубного) типа (мест зрительного зала)	1763	2218	2433
Нормативная потребность в зрелищных организациях (театры) (посадочных мест)	881	1109	1216
Нормативная потребность в зрелищных организациях (концертные организации) (посадочных мест)	881	1109	1216
Нормативная потребность в организациях дополнительного образования (ДШИ) (мест)	3856	4850	5321
Нормативная потребность в объектах торговли (тыс.кв.м.)	221,8	279	306,1
Нормативная потребность в объектах общественного питания (посад.мест)	5876	7392	8110
Нормативная потребность в непроизводственных объектах коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг (рабочих мест)	1601	2014	2210
Нормативная потребность в кладбищах (га)	35,3	44,4	48,7

## 3.1.2. Планируемые объекты социальной инфраструктуры регионального значения1 3.1.2.1. Объекты здравоохранения

Номер объекта на карте	Местоположе- ние	Наименование объектов	Единица измере- ния	Ёмкость*	Очерёд -ность
95	п. Мещерское	Лечебный корпус	коек	420	Первая очередь
55	г. Чехов, мкр. 6	Лечебно-профилактические медицинские организации (кромесанаторно-курортной), оказывающие медицин- скую помощь в стационарных условиях,их структурные подразделения (больничный стационар)	коек	500	Расчетн ый срок
56	г. Чехов, ул. Мира, д. 4а	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (ам- булаторно- поликлиническое учреждение)	пос/см	500	Первая очередь
57	с. Талеж	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую	пос/см	35	Первая очередь

1 Объекты регионального приведены в информационно-справочных целях и не являются предметом утверждения в

	Местополо- жение	Наименование объектов	Единица измерени я	Ёмкость*	Очерёд -ность
		помощь в амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение)			
58	д. Васькино	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного тационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение)	пос/см	50	Расчётн ый срок
59	д. Прохорово	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение)	пос/см	50	Первая очередь
60	с. Сидориха	Обособленное структурное подразделения медицинскойорга- низации, оказывающее первичную медико-санитарнуюпомощь (ФАП)	пос/см	20	Расчётн ый срок

	1	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказы-	Ι	I	
61	д. Слепуш- кино	в условиях дневного стационара (амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлиниче- ское учреждение)	пос/см	110	Первая очередь
62	д. Покров	Обособленное структурное подразделения медицинскойорга- низации, оказывающее первичную медико-санитарнуюпомощь (ФАП)	пос/см	25	Первая очередь
63	д. Ермолово	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение)	пос/см	100	Расчётн ый срок
84	г. Чехов, микрорайон Губернский-1	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение)	пос/см	420	Расчётн ый срок
86	с. Молоди	Обособленное структурное подразделения медицинскойорга- низации, оказывающее первичную медико-санитарнуюпомощь (ФАП)	пос/см	25	Первая очередь
87	Военный городок Нера- станное	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и	пос/см	25	Первая очередь
		(или) в условиях дневногостационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение)			
90	г. Чехов, жилойрайон по ул. Пушкина	Лечебно-профилактическаямедицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и(или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлиническое учреждение)	пос/см	180	Расчётн ый срок

\*Емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработ-ки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно Программам Комплексного Развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

#### 3.1.2.2. Объекты социального обслуживания населения

Таблица 3.1.2.2.

	Местоположе- ние	Наименование объектов	Единица измере- ния	Ёмкость *	Очерёд- ность
50	с. Дубна	Комплексные, полустационарныеи нестационарные организации социального обслуживания(УКЦСОН)	объект	-	Расчетный срок
51	с. Новый Быт	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания(УКЦСОН)	объект	-	Расчетный срок
52	г. Чехов, мкрн. 6	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	объект	-	Расчетный срок

\*Емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработ-ки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно Программам Комплексного Развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

- 3.1.3. Планируемые объекты социальной инфраструктуры федерального значения1
- 3.1.3.1 гланируемые ооъекты социальной инфОтсутствуют.3.2. Развитие транспортной инфраструктуры
- З.2.1 Сведения о потребности в объектах транспортной инфраструктуры местного значения
   З.2.1.1 Гаражи и стоянки для постоянного хранения личного автомобильного транспорта

	лей жителей многоквартирной застройки, ед.			Необходимое количество машино-мест для постоянно- го хранения с учетом существующих при 90% обеспе- ченности машино-местами (РНГП)		
	существующее положение	на первуюоче- редь	расчётныйсрок	существующее положение	Перваяочередь	Расчётныйсрок
г.о. Чехов	38651	49669	49918	34786	44702	49423

1 Объекты федерального значения приводятся в информационно-справочных целях и не являются предметом утверждения в Генеральном плане

#### 3.2.1.2 Объекты технического сервиса автотранспортных средств

Наименование муниципального образования				Потребность постов для объектовобслуживания автомобильного транспорта, ед. (из расчёта 1 пост на 200 легковых автомобилей)			
	Существующее положение	Перваяочередь		Существующее положение	Перваяочередь	Расчётныйсрок	
г.о. Чехов	52300	65789	72175	146	184	202	

#### 3.2.1.3 Организация велосипедных маршрутов

Наименованиегородов и поселков городского типа	Численность насел		Потребность в количестве велодорожек, ед. (из расчета 1 велодорожка на 15 тыс. жителей (РНГП)			
	Существую щее положение	Перваяоче- редь	Расчётный срок	Существую щее положе- ние	- P	Расчётный срок
г. Чехов	146,91	184,80	202,74	10	12	13

3.2.2 Планируемые мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры регионального значения¹
В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области (утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 (в ред. 07.07.2022), приведены сведения по разви-

тию транспортной инфраструктуры регионального значения в границах городского округа Чехов: 3.2.2.1 Объекты транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта

№ согласно СТП ТО МО	Железнодорожное направление, железная дорога	Наименование ТПУ	Городской округ
28	Курское направление МЖД	Чехов	Чехов

### 3.2.2.2 Объекты воздушного транспорта

Организация вертолетных площадок, размещение которых предусмотрено на территории учреждений						
здравоохранения						
Номер	Городскойокруг	Наименование вертолетной				
согласно СТПТО МО		площадки	Местоположение			
101	Чехов	ГБУЗ МО «Чеховская	г. Чехов, ул. Московская, д. 85			
		областная больница»				
Вертолетные площадки авиации общего назначения						
120	Чехов		южная часть д. Булычёво, автомобильная дорога регионального значения Булычево –			
			Булгаково			

3.2.2.3 Объекты логистических комплексов и центров, грузовых таможенных терминалов

Планируемые логистические комплексы и центры, грузовые таможенные терминалы						
N∘	Тип	Логистическоий	Городской округ	Населенный	Автомобильная дорога	
	объекта	комплекс		пункт		
45	ТЛЦ	«Логопарк Юг»	Чехов	д. Новоселки	М-2 «Крым»	

<sup>1</sup> Объекты регионального приведены в информационно-справочных целях и не являются предметом утверждения в

Генеральном плане 3.2.2.4. Объекты топливно-заправочного комплекса

	·
N п/п	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственнойрегистрации права собственности/реквизиты документов - оснований возникновения права муниципальной собственности
9.1	ИП Шевелев А.П. Городской округ Чехов, АЗС, А-108 "МБК", 26 км, левая сторона, д. Плешкино
9.2	ИП Шевелев А.П. Городской округ Чехов, АЗС, Симферопольское шоссе, 68 км, правая сторона, д. Углешня
15.1	Городской округ Чехов, МАЗК, Симферопольское шоссе, 71 км, левая сторона, д. Чепелево
15.2	Городской округ Чехов, МАЗК, Новоселки - Бавыкино - А-108 "МБК", 3 км, левая сторона, д. Крюково
18.55	Городской округ Чехов, ЭЗС, г. Чехов, ул. Дружбы, д. 1а(Мероприятие реализовано)
18.56	Городской округ Чехов, ЭЗС, г. Чехов, ул. Московская, 81 (Мероприятие реализовано)
21.87	Городской округ Чехов, АЗС, Старосимферопольское шоссе, 72 км, левая сторона, г. Чехов (Мероприятие реализовано)
21.88	Городской округ Чехов, АЗС, Старосимферопольское шоссе, 73 км, правая сторона, г. Чехов
21.89	Городской округ Чехов, АЗС, Плешкино - Пешково - Дидякино - Красные Орлы - Крюково, д. Крюково
21.90	Городской округ Чехов, АЗС, Венюково - Хлевино - Шарапово, д. Плужково
21.91	Городской округ Чехов, АЗС, Симферопольское шоссе - Скурыгино - Чехов, д. Большое Петровское
21.92	Городской округ Чехов, АЗС, Дубна - Стремилово, д. Высоково
21.93	Городской округ Чехов, АЗС, Мерлеево - Бутырки, д. Мерлеево
21.94	Городской округ Чехов, АЗС, Чехово - Попово, с. Мелихово
21.95	Городской округ Чехов, АЗС, Булычево - Булгаково, д. Мерлеево
21.96	Городской округ Чехов, АЗС, Новоселки - Бабыкино - А-108 "МБК", д. Крюково

3.2.2.5. Автомобильные дороги общего пользования	
--	--

Номер автомобиль- ной дороги соглас- ноСТП ТО МО	Наименование автомобильной дороги/участка	Строительство (С)/ Реконструкция (Р)	Длина участка, км	Категория	Число полос дви- жения	Ширина полосы отвода, м	Зоны пла- нируемого размещения линейных объектов ав- томобильного
	 панируемые характеристики участков строител		,		- /	_	F7
			9.2	ралеи ј	1	72	
	ЦКАД - Чехов - Малино - М-5 «Урал»	C		-  -	6	-	400
	ЦКАД - Чехов - Малино - М-5 «Урал»	C	10,2	ļ!  -	4	65	700
12009206	ЦКАД - Чехов - Малино - М-5 «Урал»	_	21,3	ļ!		65	400
	Планируемые характеристики обычных авт			г регис	1	1	
	Симферопольское шоссе на участке МКАД - Серпухов с западным обходом г. Чехова	Р	11,4		6	72	100
32016702	Симферопольское шоссе на участке МКАД - Серпухов с западным обходом г. Чехова	С	12	'	6	72	200
32016703	Симферопольское шоссе на участке МКАД - Серпухов с западным обходом г. Чехова	Р	5	l	4	65	100
32023201	Чепелево - Вельяминово	Р	2,2	II	2	49	100
32139801	«Горелово – Сохинки» - Петропавловка	Р	2,9	IV	2	35	35
32140001	«Булычево - Мерлеево - Булгаково» - Березенки	Р	2	IV	2	35	35
32140201	«Хлевино - Беляево - Ваулово» - Ивановское	Р	0,5	IV	2	35	50
32140301	«Венюково - Хлевино - Шарапово» - Игумново	Р	0,3	IV	2	35	50
32140501	«Чехов - Кресты» - Тюфанка	Р	0,4	IV	2	35	35
32140601	«Чехов - Кресты» - Богдановка	Р	0,4	IV	2	35	50
32140701	«Чехов - Кресты» - Ефимовка	Р	0,2	IV	2	35	100
32141101	Старосимферопольское шоссе - Скурыгино -Че- хов - Большое Петровское	Р	2,2	IV	2	35	35
32141401	«Чехов - Кресты - Южный» - Коровино	Р	0,4	IV	2	35	35
32142701	«Дмитровка - Троицкое - Добрыниха» - Левониха	Р	1,9	IV	2	35	35
32142801	«Дмитровка - Троицкое - Добрыниха» - Поспелиха	Р	1,6	IV	2	35	35
32143201	«Зыкеево - Мещерское – Прохорово» - Дубинино	Р	0,6	IV	2	35	35
32143301	Зыкеево - Гавриково	Р	0,6	IV	2	35	35
32143501	«Зыкеево - Мещерское - Прохорово» - Ивино	Р	0,7	IV	2	35	35
32143601	«Зыкеево - Мещерское - Прохорово»- Томарово	Р	0,1	IV	2	35	35
32143701	Старосимферопольское шоссе - ст. Колхозная	Р	0,3	IV	2	35	100
32143801	«Чехов – Кресты» - Южный» - Сергеево	Р	1,1	IV	2	35	40
32143901	«Чехов – Кресты» - Алексеевка	Р	0,3	IV	2	35	35
32192101	Северный обход Чехова	С	3,1	III	2	46	200
32210501	Столбовая - Змеевка	С	0,5	III	2	46	100
32214801	Подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям: СНТ «Богдановка», СНТ «Простоквашино» вблизи д. Богдановка	С	0,6	IV	2	35	50
32214901	Подъездная автомобильная дорога к садоводческим некоммерческим объединениям СНТ «Родничок-2», СНТ «Березка 2» вблизи д. Змеевка	С	2,8	IV	2	35	50

3.2.2.6. Транспортные инженерные сооружения

Строительство тр	анспортных развязок на автомобильных дорогах.	
Номер транс- портной развяз-	Наименование пересека	аемых автомобильных дорог
ки в соответ-		
ствии		
с СТП ТО МО		
2057	М-2 «Крым»	ЦКАД - Чехов - Малино -
2066	Старосимферопольское шоссе	Западный обход г. Чехова
		Симферопольское шоссе на участке
2067	ЦКАД - Чехов - Малино - М-5 «Урал»	МКАД - Серпухов с западным обходом г.
	·	Чехова
2136	Симферопольское шоссе	ЦКАД - Чехов - Малино -

3.2.3 Планируемые мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры федерального значения1 В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р (ред. от 26.08.2023) приведены сведения по развитию транспортной инфраструктуры федерального значения в границах городского округа Чехов:

Сведения о видах, наименованиях, назначении планируемых для размещения объектов федерального значения, их основные характеристики и местоположение (1-й этап - до 2025 года)
 1 Железнодорожный транспорт

Строительство специализированных высокоскоростных железнодорожных магистралей.

Москва - Ростов-на-Дону - Адлер, строительство высокоскоростной железнодорожной магистрали, протяженностью в границах городского округа составляет – 18,48км.,

6) строительство следующих диспетчерских пунктов: 78 км, общий строительный объем 2510,7 куб. м (Московская область, Чеховский район);

Организация скоростного движения на участках железных дорог.
4. Москва - Адлер, реконструкция железнодорожных путей общего пользования, протяженностью в границах городского округа составляет – 30,96км.

2 Автомобильные дороги

2 Автомобильная дорога М-2 «Крым» Москва - Тула - Ореп - Курск - Белгород - граница с Украиной (на Харьков, Днепропетровск, Симферополь) (Московская область, Домодедовский, Ленинский районы, г. Подольски, Подольский, Серпуховский, Чеховский районы, Тульская область, Заокский, Ленинский, Плавский районы, г. Тула, Чернский район, г. Щекино, Щекинский, Плаеский районы, г. Орел, Орловская область, Кромской, Мценский районы, г. Орел, Орловский, Троснянский районы, горел, Орловский, Троснянский районы, Курская область, г. Курск, Курский, Медвенский, Обоянский, Фатежский районы, Белгородская область, Г. Белгородский, Ивнянский, Яковлевский районы), строительство и реконструкция автомобильной дороги, в границах городского округа составляет – 29.55км дороги, в границах городского округа составляет – 29,55км

Объекты федерального значения приводятся в информационно-справочных целях и не являются предметом утвер-

2-го этапа (до 2030 года) 1 Железнодорожный транспорт

Строительство дополнительных главных путей, развитие существующей инфраструктуры на участках: 19) Подольск - Столбовая, строительство III и IV главных железнодорожных путей общего пользования протяженностью 21 км (гг. Подольск, Климовск, Чеховский, Подольский районы); 20) Столбовая - Серпухов, строительство III главного железнодорожного пути общего пользования протяженностью

Столовава - серпухов, Строительство ін главного железнодорожного пути общего пользования протяженностью
 135,1 км (г. Серпухов, Се

округ Чехов);

#### 3.3. Развитие инженерной инфраструктуры

3.3.1. Показатели обеспеченности жителей основными видами инженерной инфраструктуры В связи с планируемым освоением новых территорий в проекте генерального плана приведены следующие потребности в основных видах инженерной инфраструктуры:

			Таблица 3.3.1.			
№п/п	Вид застройки	Основные характе- ристики	Очередность реализации			
1	Водоснабжение, тыс. куб.м/сутки					
1.1	Индивидуальная жилая застройка	1,158	Первая очередь			
		4,185	Расчетный срок			
1.2	Многоквартирная жилая застройка	5,346	Первая очередь			
		2,223	Расчетный срок			
1.3	Дачная застройка	0,014	Первая очередь			
		2,193	Расчетный срок			
	Объекты многофункционального общественно-делового, производственного,	0,28	Первая очередь			
1.4	коммунально-складского, научно-производственного, транспортного и рекреационного назначения	26,33	Расчетный срок			
2	Водоотведение, тыс. куб.м/сутки					

2.1	Индивидуальная жилая застройка	1,158	Первая очередь
		4,185	Расчетный срок
2.2	Многоквартирная жилая застройка	5,346	Первая очередь
		2,223	Расчетный срок
2.3	Дачная застройка	0,014	Первая очередь
		2,193	Расчетный срок
	Объекты многофункционального общественно-делового, производственного, ком-	0,28	Первая очередь
2.4	мунально-складского, научно-производственного, транспортного и рекреационного назначения	04.00	
		24,00	Расчетный срок
3	Теплоснабжение, Гкал/час	40.07	Попрод операц
3.1	Индивидуальная жилая застройка	42,87 55.49	Первая очередь
3.2	Мистокроптирнов учитов состройко	69,90	Расчетный срок Первая очередь
3.2	Многоквартирная жилая застройка		
	Os auti i musta di munusia di managana a sanagana a panagana a pan	1,42	Расчетный срок
3.3	Объекты многофункционального общественно-делового, производственного, коммунально- складского, научно-производственного,	15,11 881,39	Первая очередь Расчетный срок
	транспортного и рекреационного назначения		
3.4	Социальное и культурно-бытовое назначение	3,58	Первая очередь
	F 2	4,21	Расчетный срок
4	Газоснабжение, тыс. куб. м/год	007.4	
4.1	Хозяйственно-бытовые нужды	687,4	Первая очередь
	M	1706,5	Расчетный срок
4.2	Местное отопление и горячее водоснабжение многоэтажной, среднеэтажной, ма- лоэтажной и	36791,2 18566,9	Первая очередь Расчетный срок
	индивидуальной жилой застройки	,	
4.3	Объекты промышленного, производственно-складского, спортивного, рекреаци- онного, социально-культурного, коммунально-бытового и общественно-делового назначения	6097,6	Первая очередь
_		288927,0	Расчетный срок
5	Электроснабжение, МВт	F 4 4	I B
5.1	Индивидуальная жилая застройка	5,14	Первая очередь
		6,66	Расчетный срок
5.2	Многоквартирная жилая застройка	16,56	Первая очередь
	D	0,34	Расчетный срок
5.3	Дачное строительство	5,10	Расчетный срок
5.4	Объекты многофункционального общественно-делового, производственного, коммунально-складского, научно-производственного, транспортного и рекреаци- онного назначения	3,09	Первая очередь
	-	160,66	Расчетный срок
5.5	Социальное и культурно-бытовое назначение	0,36	Первая очередь
		0,66	Расчетный срок
6	Связь, тыс. номеров		
6.1	Многоквартирная жилая застройка	9,02	Первая очередь
		3,87	Расчетный срок
6.2	Индивидуальная жилая застройка	1,78	Первая очередь
		6,75	Расчетный срок
6.3	Объекты социальной инфраструктуры	0,17	Первая очередь
			Расчетный срок
	06. over 1 viorach vivi viorach vivi o o o o o o o o o o o o o o o o o	0,33	-
6.4	Объекты многофункционально общественно-делового, производственного, комму- нального ипрочего нежилого назначения	0,19	Первая очередь
	нального ипрочего нежилого назначения	0,19 2,83	Первая очередь
6.4 <b>7</b>		0,19 2,83	Первая очередь Расчетный срок
	нального ипрочего нежилого назначения	0,19 2,83 <b>1</b> 311,27	Первая очередь Расчетный срок Первая очередь
<b>7</b>	нального ипрочего нежилого назначения  Организация поверхностного стока, тыс. куб. м/год  Индивидуальная жилая застройка	0,19 2,83 311,27 1778,29	Первая очередь Расчетный срок Первая очередь Расчетный срок
7	нального ипрочего нежилого назначения  Организация поверхностного стока, тыс. куб. м/год	0,19 2,83 31 311,27 1778,29 408,80	Первая очередь Расчетный срок Первая очередь Расчетный срок Первая очередь
<b>7</b>	нального ипрочего нежилого назначения  Организация поверхностного стока, тыс. куб. м/год  Индивидуальная жилая застройка	0,19 2,83 311,27 1778,29	Первая очередь Расчетный срок Первая очередь Расчетный срок Первая очередь Расчетный срок Первая очередь

#### Планируемые для размещения объекты инженерной инфраструктуры федерального и регионального значения1

В связи с планируемым освоением новых территорий городского округа Чехов и необходимостью обеспечения объектами инженерной инфраструктуры существующей застройки в генеральном плане размещены следующие инженер-

ные объекты федерального, регионального и местного значения (таблица 3.3.1). В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» на первую очередь строительства необходимо актуализировать «Схему водоснабжения городского округа Чехов» и «Схему водоотведения городского округа Чехов». В соответствии с Федеральным законом от 27.10.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и Постановлением Прави-

тельства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» необходимо на первую очередь актуализировать «Схему теплоснабжения городского округа Чехов».

Необходимо провести оценку (переоценку) запасов подземных вод на территории городского округа Чехов с последующим утверждением в Государственной комиссии по запасам или в Министерстве экологии и природопользования Московской области.

Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры федерального\*\* и регионального\* значения приводятся в положениях проекта генерального плана в соответствии с отраслевыми схемами и программами, разработанными и утвержденными в установленном законодательством порядке, в том числе: инвестиционными программами субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса и пр. (п. 5.2. ст. 9 ГрК РФ) для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения данного проекта генерального плана.
Планируемые для размещения объекты инженерной инфраструктуры федерального\*\* и регионального\* значения

Таблица 3.3.1

Поз.	Наименование объектастроительства	Вид работ	Техническиепараметры	Очерёдность реализации
1.		Газоснабж	ение	
1.1	Газопровод-отвод и ГРСКРП-21**1	строительство	ПроизводительностьКРП 281 тыс.куб.м/час	первая очередь
1.2	газопровод высокого давления к д. Мерле- евосельского поселения Стремиловское с последующей газификацией*2	миловское с км		первая очередь
1.3	КРП-21**3	строительство	ПроизводительностьКРП 281 тыс.куб.м/час	первая очередь
1.4	газопровод-отвод КРП-21**3	строительство	суммарная протяженность 0,5 км	первая очередь
1.5	Газопровод распределительный от КРП-21 до границы ТиНАО г. Москвы*3	строительство	суммарная протяженность16,906 км	первая очередь
1.6	ГРС «Любучаны»**4	реконструкция	увеличение производительности до 28 тыс.куб.м/час	расчетныйсрок
2.		Электроснаб	бжение	
1	ПС 220 кВ Бугры⁵		комплексное техническое перевооружение и реконструкция	2023
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ого России от 28.12.2021 № 35@» комплексное техническое перевоо-	2023
2		модернизация		2025
			ров аварийных событий	
3		реконструкция	техническое перевооружение, замена АБ	2026
4	Реконструкция КВЛ 220кВ Котово – Бугры. Заходы на ПС 220 кВЗаводская. Технопо- гическое присоединение энергопринимаю- щих устройств и объектов попроизводству электрической энергииООО «АГК-1» <sup>5</sup>	реконструкция	-	2023
	ма и программа перспективного развития эл ная постановлением Губернатора Московско 5-ПГ			27 годов», утвер-
5	Реконструкция ВЛ 110кВ Никоново - Столбовая без увеличения пропускнойспособности*6	реконструкция	24 км	2026
6	Строительство КВЛ 110кВ Лаговская - Полиграфпропускной способ- ностью не менее581 А при ТНВ -5 °С*6	строительство	строительство 8,5 км	

7 Потова се замоне принофрантура 1-1 г.				ОФИЦИАЛЬІ		
7 Потосное самое на траноформатерия Т. 1 у реженторумия 2005 МБА. 2021 МБА. 2024 МБА.						
Политория самомот при высотручни регостручни регос	7	Лопасня с заменой трансформаторов Т-1 и		0.001404	0000	
7. дол. тиноби 10-0 даниКо 11-0 да дили 10-0 да горового дол. тиноби 10-0 даниКо 11-0 д		ПС 110/10/6 кВ № 567				
9   сила - Помитрой**   регонструкция   установка дол языка   2020	-	и T-2 2x25 на 2x40 MBA*6	реконструкция	ZX40 WIDA	2024	
-Рессируация ПС 110 № 750 - Ставора положения при изключений распоратор (160 - 966 - 160		ская –Полиграф* <sup>6</sup>				
15 (1.0.2014 № 755. сизивенейских регобенами приходом Михонеров России стр. 12.2021 № 568 - Реконструкция ПС 11004 Люсков 29.7 (порти при 100 МАК 20 мит. (при 100 мит. 100	«Pocc	ети Московский регион» на 2023 – 2027 го́ды	ы и изменений, в	носимых в инвестиционную програми	иу ПАО «Росс	
10   темпе GPV 1106.0 GPV 3661, 3PV 4661   16 vy; 92 un (прочие)   2027   предострукция ПС 1100 AR предострукция (предострукция предострукция предострукция (предострукция предострукция предострукция (предострукция предострукция предострукция предострукция (предострукция предострукция предостр		16.10.2014 № 735, с изменениями, внес Реконструкция ПС 110кВ "Лопасня" с уста-	енными приказо	м Минэнерго России от 28.12.2021 № 126 МВА; 50 шт.(РУ); 1	36@»	
раст сустановкой трого 24/00/MS4 важене 22/00/MS4 для сил IPP досторуждения регонструкция регонстру	10	телей ОРУ-110кВ, ОРУ-35кВ, ЗРУ-6кВ* <sup>7</sup>	реконструкция		2027	
1		граф" сустановкой тр-ров 2х40МВА взамен 2х25МВА, заменой выключателей ОРУ-				
2 манераф-1 (ВЯ 110 кВ Патовоска-1-Никоспор реокситрукция Мадеричация ПС-110 кВ NoSS-1* Польков В 1 мареричация ПС-110 кВ NoSS-1* Польков В 21 к осм. р. т. т. ПВР МС л. о. т. меся в 1 мареричация ПС-110 кВ NoSS-1* Польков В 21 к осм. р. т. т. ПВР МС л. о. т. меся в 1 мареричация ПС-110 кВ NoSS-1* Польков В 2 мареричация ПС-110 кВ NoSS-1* Польков В 2 мареричация В 2 шт. (прочие) 2023 мареричация пС-110 кВ NoSS-1* Польков В 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т. т. т. ПВР МС № 1 кВ 1 м 2 осм. р. т.	11	10кВ,в т.ч. ПИР, МО, г.Чехов*7	реконструкция	365 кв.м.; 1 шт.(прочие)	2027	
траб' с заменой ТТ ве и 27 г см. и и г. и 28 см. и м. и 28 см. и и и 28 см. и и 28 см. и и 28 см. и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	12	лиграф-1 (ВЛ 110 кВЛаговская - Никоново;	реконструкция	кв.м.; 23 200 п.м.; 2 т.у.;	2028	
Мараричациия ПС-110 AB NoS2 Selection on Cycle (10 AB NoS2 Selection of Cycle (10 AB NoS2	13	граф" с заменой ТТ в яч.27 1 сек.и яч.28 2 сек., в т.ч. ПИР,МО, г.о.Чехов Ю8-21-	модернизация	2 шт.(прочие)	2023	
Тельство КВП о кВ от проект   Пере		Модернизация ПС-110 кВ №382 "Венюко-				
Регомструиция ПС.1104 NAT2 Тапих с установий 2 ж. ДР 2000 КВ 2 илг. (прочие)   2024	14	тельство КВЛ-6 кВ от проект. ячейки до оп.27 ВЛ-6 кВф.47, ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, улГагарина Ю8-	модернизация		2023	
15   PY-10 кв. в. т. н. ПИР, МО, т.о. Чакоот   модернизация   шт.(прочие)   2024   модернизация из модернизация   шт.(прочие)   2023   модернизация   2 шт.(прочие)   2024   модернизация   2 шт.(прочие)   2 шт.(прочие)   2024   модернизация   2 шт.(прочие)   2 шт.(про		Реконструкция ПС-110кВ №478 "Талеж" с установкой 2-х ДГР 2000кВа с системами				
16	15	РУ-10 кв, в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов*7	реконструкция		2024	
ватоматики частогиой нагружки тиля КЧР и на ПС-110 MS N-382 "Венносо- модеричация ПС-110 MS N-382 "Венносо- по	16	ф.12, ПС №357 "Елохово", в	модернизация	2 шт.(реклоузер)	2023	
Модернизация ПС-110 кВ No82 "Веняжового с установкой 2 к. ДГР 500кВа с изганизация по 110 кВ No82 "Веняжового с установкой 2 к. ДГР 500кВа с изганизация и модернизация в модернизация	17	автоматики частотной нагрузки типа КЧР	модернизация	2 000 п.м.: 8	2023	
Мами автоматики настройки изгиске ВВ 1 и в 18 сесе РУ-бев, рат. К. П.И.Р. М.О. Чоковской р-и. г. Чеков-4" (прочие)   2024   2		г.о. Чехов* <sup>7</sup> Модернизация ПС-110 кВ №382 "Венюко-				
Модернизация объектов ПАО - АИОЗСК- (База Ремовокого РЭС, База СЭЗмС, ПС-110 кВ "Калулию", ПС-110 кВ "Калулий (ПС-110 кВ "Калулий (ПС	18	мами автоматики настройки иячеек ВВ 1 и 2 сек. РУ-6кв, в т.ч. ПИР, МО,	модернизация		2024	
РЭС, Бава СЭЗмС, ПС-110 кВ "Калулис» (ПС-110 кВ "Калулис» (ПС-110 кВ "Карилис» (ПС-110 кВ "К		Модернизация объектовПАО «МОЭСК»				
кв "Доние", ПС-110 кв "Болут, ПС-110 кв "Сарт, ПС-110 к		` РЭС, БазаСЭЗиС, ПС-110 кВ "Калугино", ПС-110 кВ "Лопасня", ПС-35 кВ				
"ЦАГИ": монтаж изженерно-технических систем окраны" и модернизация ПС-110кВ N S31 - Вадилове» ОБОС - филиала ПАО модернизация ПС-110кВ N S31 - Вадилове» ОБОС - филиала ПАО модернизация ПС-110кВ N N 572 - Гергишения ООС - филиала ПАО модернизация ПС-110кВ N N 702 - Гергишения ООС - филиала ПАО модернизация ПС-110кВ N N 702 - Гергишения ООС - филиала ПАО модернизация ПС-110кВ N N S39 - Модернизация ПС-110кВ N N N S39 - МОДЕРИЗАЦИЯ ПС-110кВ N N S39 - МОДЕРИЗАЦИЯ ПС-110кВ N N S39 - МОДЕРИЗАЦИЯ ПС-110кВ N N N S39 - МОДЕРИЗАЦИЯ ПС-110кВ N N M M M M M M M M M M M M M M M M M		кВ "Донино", ПС-110 кВ "Болятино", ПС- 110 кВ "Кварц", ПС-110 кВ				
№ 531 - Варупово- № ОЭО- филмала ПАО	19	"ЦАГИ"): монтаж инженерно-технических	модернизация		2023	
202		№ 531 «Ваулово» ЮЭС -филиала ПАО				
Модернизация ПС-110кВ модернизация   Стите	20	- оборудование комплексом по обеспече- нию информационной	модернизация	2 шт.(прочие)	2024	
оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"  Модеринзация ПС-110кВ No 399 -Добрыниха-ЮЭС филиала ПАО "MO3OK" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"  Модеринзация ПС-110кВ No 187 - ПОТОВ NO 187 - П		Модернизация ПС-110кВ				
Безопасности, в т.ч. ПИР"   Модернизация ПС-110кВ   Модернизация ПО-110кВ   Модернизация ПС-110кВ		"MOЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению			0004	
№ 339 - Добрыниха-ЮЗС - филиала ПАО мОдернизация ПС-110кВ № 187 «Поласия» ЮЗС - филиала ПАО мОдернизация ПС-110кВ № 187 «Поласия» ПС-110кВ № 567 «Полиграф» ЮЗС - филиала ПАО мОдернизация ПС-110кВ № 567 «Полиграф» ЮЗС - филиала ПАО мОдернизация ПС-110кВ № 1867 «Полиграф» ЮЗС - филиала ПАО мОдернизация ПС-110кВ № 1867 «Полиграф» № 180 « филиала ПАО мОдернизация ПС-110кВ № 1867 «Полиграф» Модернизация ПС-110кВ № 187 «Поласи» № 187 «П	21	безопасности, в т.ч.	модернизация	2 шт.(прочие)	2024	
22 обеспечений информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 187 «Лопасня» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 567 «Полиграф» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 856 «Полиграф» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 882 «Венюково» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 17 «Талеж» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 17 «Поласня" ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 187 «Поласня" ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК» сонащение инженерно - техническими средствами охраны (СОС, ИТСЗ) "  Модернизация ПС-110кВ № 17 «Поласня" ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК» сонащение инженерно - техническими средствами охраны (СОС, ИТСЗ) " модернизация ПС-110кВ № 1851 "Взулюво" ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК» сонащение инженерно - техническими средствами охраны (СОС, ИТСЗ) " модернизация ПС-110кВ № 1853 "Взулюво" ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК» сонащение инженерно - техническими охраны (СОС, ИТССЗ) " модернизация И № 11 № 10 № 10 № 10 № 10 № 10 № 10 №		№ 399 «Добрыниха»ЮЭС -филиала ПАО				
№ 187 «Лопасня» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 367 «Полиграф» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - обору- дование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 382 «Веноко- во» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - обору- дование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 382 «Веноко- во» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК" - обору- дование комплексом по обеспечению ин- формационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 37 «ПиР"?  Модернизация ПС-110кВ № 478 «Талеж» ЮЭС - филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"?  Модернизация ПС-110кВ № 187 "Лопасна" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК" - оснащениемиженерно - технии- средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 551 "Ваулово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 551 "Ваулово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 50- филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 50- филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 50- филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 70- сфилиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 70- сфилиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 70- сфилиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 70- сфилиала ПАО «МОЭСК»: оснащениемиженерно - техний- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС-110кВ № 70- сфилиала ПАО «МОЭСК»:	22	обеспечению информационной	модернизация	2 шт.(прочие)	2024	
23 обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 567 «Полиграф» ЮЭС филиала ПАО-МОЭСК» оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 382 «Венюков» ЮЭС филиала ПАО-МОЭСК» оборудование комплексом по обеспечению информационной обезопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 382 «Венюков» ЮЭС филиала ПАО-МОЭСК» оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 37 «Полиграф» модернизация 3 шт.(прочие) 2024  Модернизация ПС 110кВ № 367 «Полиграф» модернизация 3 шт.(прочие) 2024  Модернизация ПС 110кВ № 367 «Полиграф» модернизация 590 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф» модернизация 590 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф» модернизация 304 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 39 «Побрынизация ПС 110кВ № 31 "Ваулов» ЮЭС филиала ПАО модернизация ПС 110кВ № 31 "Ваулов» ОЭС филиала ПАО модернизация ПС 110кВ № 31 "Ваулов» ОЭС филиала ПАО модернизация ПС 110кВ № 31 "Ваулов» ОЭС филиала ПАО модернизация ПС 110кВ № 39 "Добрыних "Коро «Модернизация ПС 110кВ № 30 "Добро «Модернизация Модернизация № 30 «Добро «Модер «Модер «Модер «Модер «Модер » «Добр		№ 187 «Лопасня» ЮЭС -филиала ПАО				
Модернизация ПС-110кВ № 567 «Полиграф» ЮЭС сирилиала ПАО"МОЭСК оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 382 «Венюков» ЮЭС сирилиала ПАО"МОЭСК оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 382 «Венюков» ЮЭС сирилиала ПАО обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 37 «Полиграф» модернизация 3 шт.(прочие) 2024  Модернизация ПС-110кВ № 37 «Полиграф» модернизация 3 шт.(прочие) 2024  Модернизация ПС 110кВ № 1-1 питераф» модернизация 3 шт.(прочие) 2024  Модернизация ПС 110кВ № 1-1 питераф» модернизация 590 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 1-1 питераф» модернизация 7-1 питераф» модернизация ПС 110кВ № 1-1 питераф» модернизация Модернизация ПС 110кВ № 1-1 питераф» модернизация Модернизация Модернизация Модернизация Модернизация Модернизация Модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 3-1 питераф» модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 3-1 питераф» модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 1-1 питераф» модернизация 450 кв.м.; 13 2023	23	обеспечению информационной	модернизация	2 шт.(прочие)	2024	
-филмала ПАО"МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"7 модернизация ПС-110кВ № 382 «Венюково» ЮЭС -филмала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"7 модернизация ПС-110кВ № 378 «Талеж» ЮЭС - филмала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"7 модернизация ПС-110кВ № 367 «Талеж» ЮЭС - филмала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР"7 модернизация ПС-110кВ № 187 "Лопасна" ЮЭС -филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7 модернизация ПС-110кВ № 567 "Полиграф" ЮЭС - филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7 модернизация ПС-110кВ № 551 "Ваулово" ЮЭС -филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7 модернизация ПС-110кВ № 553 "Ваулово" ЮЭС -филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7 модернизация ПС-110кВ № 500 - филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7 модернизация ПС-110кВ № 530 "Ваулово" ЮЭС -филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС) ИТСЗ) *7 модернизация ПС-110кВ № 500 - филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС) ИТСЗ) *7 модернизация ФАВ П.М.; 1 шт.(прочие) 2023 Модернизация ПС-110кВ № 500 - филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС) ИТСЗ) *7 модернизация ФАВ П.М.; 1 шт.(прочие) 2023 Модернизация ПС-110кВ № 500 - филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС) ИТСЗ) *7 модернизация ФАВ П.М.; 1 шт.(прочие) 2023 Модернизация ПС-110кВ № 500 - филмала ПАО «МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средствами охраны(СОС) ИТСЗ) *7 модернизация ФАВ П.М.; 1 шт.(прочие) 2023 Модернизация ПС-110кВ № 500 - филмала ПАО МОЭСК»: оснащениемнеженерно - техническими средст		Модернизация ПС-110кВ				
Модернизация ПС-110кВ № 382 «Венюко- во № 63С - филиала ПАО "МОЭСК" - обору- дование комплексом по обеспечению ин- формационной безопасности, в т.ч. ПИР" /    Модернизация ПС-110кВ № 478 «Талеж» ЮЭС - филиала ПАО     МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР" /   Модернизация ПС 110кВ № 478 «Талеж» ЮЭС - филиала ПАО     Модернизация ПС 110кВ № 167 "Полиграф"     Модернизация ПС 110кВ № 167 "Полиграф"     ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащение инженерно - техническими окраны (СОС, ИТСЗ) *7     Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф"     ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащение инженерно - техническими окраны (СОО, ИТСЗ) *7     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     № 187 "Поласна "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     № 187 "Поласна "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     № 187 "Поласна "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     № 187 "Поласна "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     № 187 "Поласна "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     № 187 "Поласна "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     Модернизация ПС 10кВ № 10 "     Модернизация ПС 110кВ № 10     Модернизация ПС 110кВ № 10 "     Модерн	24	-филиала ПАО"МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению	молернизация	3 шт (прочие)	2024	
во» ЮЗОС -филиала ПАО"МОЗОСК" - обору- дование комплексом по обеспечению ин- формационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС-110кВ № 478 «Талеж» ЮЗС - филиала ПАО "МОЗСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС 110кВ № 187 "Лопасня" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техни- ческими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснаще- ниеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснаще- ниеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" № № 531 "Ваулюво" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - технич- ческими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) **  Модернизация ПС 110кВ № 399 "Добрыниха" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО), ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеннженерно - техническими средствами охраны(СОО), ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеннженерно - техническими средствами охраны(СОО), ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 702 «Филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеннженерно - техническими средствами охраны(СОС), ИТСЗ) **  Модернизация ПС 110кВ № 702 «Филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениенняе органые оборудования проти-  Модернизация ПС 110кВ № 505 «Филиала ПАО 32 "МОЭСК": установкаоборудования проти-	-	безопасности, в т.ч. ПИР*7	Модорийовции	C MINING	2027	
Модернизация ПС-110кВ № 478 «Талеж» ЮЭС - филиала ПАО "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безоласности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС 110кВ № 187 "Лопасня" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 10кВ № 10к	25	во» ЮЭС -филиала ПАО"МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению ин-	молернизация	З шт (прочие)	2024	
26  "МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*7  Модернизация ПС 110кВ №187 "Лопасня" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ №567 "Попиграф" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ №567 "Попиграф" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ №3531 "Ваулово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) * модернизация ПС 110кВ №399 "Добрыниха" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС) " модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС) " модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС) " модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС - 110кВ № 702 «Гришенки» ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: установкаоборудования проти-		Модернизация ПС-110кВ	шедеринеадии	C Eli(tipe ilie)		
Модернизация ПС 110кВ № 567 "Поласня" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" № модернизация 304 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" модернизация 304 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 567 "Полиграф" модернизация 304 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 399 "Добрычиха" № модернизация 11 прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ № 399 "Добрыниха" № модернизация 418 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" № модернизация 461 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" № модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" № модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" № модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" № модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 35кВ № 385 "Ефремово" № модернизация 450 кв.м.; 13 2023	26	"МОЭСК" - оборудование комплексом по обеспечению информационной	модернизация	3 шт.(прочие)	2024	
«МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ №567 "Полиграф" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 110кВ №567 "Полиграф" модернизация 304 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ №551 "Ваулово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) * модернизация ПС 110кВ №399 "Добрыниха" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7  Модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС) * модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 370к № 000 (		Модернизация ПС 110кВ				
Модернизация ПС 110кВ №567 "Полиграф" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7 модернизация З04 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ №531 "Ваулово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) * модернизация ПС 110кВ №399 "Добрыниха" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7 модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7 модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС) * модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС -110кВ № 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО Модернизация 450 кв.м.; 13 2023	27	«МОЭСК»: оснащениеинженерно - техни- ческими	модернизация	590 п.м.; 1 шт.(прочие)	2023	
28         ниеинженерно - техническими средствами охраны (СОО, ИТСЗ) * 7         модернизация         304 п.м.; 1 шт.(прочие)         2023           Модернизация ПС 110кВ Ns391 "Ваупово" (ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны (СОО, ИТСЗ) * модернизация         418 п.м.; 1 шт.(прочие)         2023           Модернизация ПС 110кВ Ns399 "Добрыниха" (ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны (СОО, ИТСЗ) * 7         модернизация         461 п.м.; 1 шт.(прочие)         2023           Модернизация ПС 35кВ Ns385 "Ефремовов" (ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны (СОО) * модернизация         224 п.м.; 1 шт.(прочие)         2023           Модернизация ПС - 110кВ Ns 702 «Гришенки» ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: установкаоборудования протимодернизация         450 кв.м.; 13         2023		Модернизация ПС 110кВ №567 "Полиграф"				
№531 "Ваулово" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) * модернизация 418 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ №399 "Добрыниха" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7 модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС) * модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС -110кВ № 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО Модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС-110кВ № 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО Модернизация 450 кв.м.; 13 2023	28	ниеинженерно - техническими средствами	модернизация	304 п.м.; 1 шт.(прочие)	2023	
29 ческими средствами охраны(COO, ИТСЗ) * модернизация 418 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС 110кВ №399 "Добрыниха" ЮЭС - филиала ПАО мООЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7 модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими осредствами охраны(СОС) * модернизация 461 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС -110кВ №365 "Ефремово" модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС -110кВ №3 модернизация 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС -110кВ №3 модернизация 450 кв.м.; 13 2023		№531 "Ваулово" ЮЭС -филиала ПАО				
ниха" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими зо средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7 модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими средствами охраны(СОС) * модернизация ПС-110кВ № 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО зо "МОЭСК": установкаоборудования протимодернизация 450 кв.м.; 13 2023	29	ческими средствами охраны(COO, ИТСЗ) *	модернизация	418 п.м.; 1 шт.(прочие)	2023	
Модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово" НОЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащение инженерно - техническими средствами охраны(СОС) * модернизация 224 п.м.; 1 шт.(прочие) 2023  Модернизация ПС-110кВ № 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО 32 "МОЭСК": установкаоборудования протимодернизация 450 кв.м.; 13 2023	20	ниха" ЮЭС - филиала ПАО «МОЭСК»: оснащениеинженерно - техническими	MOROCINCO	461 n M · 1 · · · · · (========================	2022	
31     ниеинженерно - техническими средствами охраны (СОС) *     модернизация     224 п.м.; 1 шт.(прочие)     2023       Модернизация ПС-110кВ № 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО 32 "МОЭСК": установкаоборудования проти-     модернизация     450 кв.м.; 13     2023	30	Модернизация ПС 35кВ №385 "Ефремово"	модернизация	тот п.м., т шт.(прочие)	2023	
№ 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО         32 "МОЭСК": установкаоборудования проти-       модернизация 450 кв.м.; 13	31	ниеинженерно - техническими	модернизация	224 п.м.; 1 шт.(прочие)	2023	
	32	№ 702 «Гришенки» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК": установкаоборудования проти-	модернизация		2023	
вопожарной защиты* <sup>7</sup> шт.(прочие)  Модернизация ПС-35кВ № 357 «Елохово» ЮЭС -филиала ПАО		Модернизация ПС-35кВ		(ווייסוורטקוו)		
33 "МОЭСК": установка оборудования противопожарной защиты* модернизация 42 кв.м.; 3 шт.(прочие) 2025	33	"МОЭСК": установка оборудования проти-	модернизация	42 кв.м.; 3 шт.(прочие)	2025	
Модернизация ПС-110кВ № 478 «Талеж» ЮЭС -филиала ПАО 34 "МОЭСК": установка оборудования проти- модернизация 450 кв.м.; 5 шт.(прочие) 2024	34	№ 478 «Талеж» ЮЭС -филиала ПАО	модернизациа	450 кв.м.: 5 шт (прочие)	2024	
34 модект. установка осорудивания проти- вопожарной защиты*7		вопожарной	дориноация	, о шт.(прочие)	_UL+	
Модернизация ПС-110кВ №567 "Поли- граф" ЮЭС - филиала ПАО «Россети Мо- сковскийрегион»: оснащение инженерно		граф" ЮЭС - филиала ПАО «Россети Мо-				
35 - техническими средствами охраны(СОТ, СОО) *7 модернизация 295 п.м.; 20 шт.(прочие) 2024	35	- техническими средствами охраны(СОТ,	модернизация	295 п.м.; 20 шт.(прочие)	2024	

36	Модернизация ПС-110кВ №187 "Лопасня" ЮЭС - филиала ПАО «Россети Московскийрегион»: оснащение инженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7	модернизация	740 п.м.; 1 шт.(прочие)	2024
37	Реконструкция ПС 35 кВ № 358 "Ерино" с установкой тр-ров 2х16МВА, заменой выключателей ОРУ- 35кВ, 3РУ-6кВ*7	реконструкция	32 МВА; 30 шт.(РУ); 468 кв.м.	2028
38	Модернизация ПС 35кВ №358 "Ерино" ЮЭС -филиала ПАО «МОЭСК»: оснаще- ниеинженерно - техническими средствами охраны(СОО, ИТСЗ) *7	модернизация	245 п.м.; 1 шт.(прочие)	2023
39	Модернизация ПС-35кВ № 321 «Поповка» ЮЭС -филиала ПАО "МОЭСК": установка оборудования противопожарной защиты <sup>-7</sup>	модернизация	600 кв.м.; 4 шт.(прочие)	2025
40	Модернизация ПС-35 кВ Ne7 "Сандарово" ЮЭС -филиала ПАО «РоссетиМосковский регион»: оснащение инженерно -техническими средствами охраны(СОО) * 7	модернизация	300 п.м.	2024

Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры регионального\* и федерального\*\* и местного значения приводятся в положениях генерального плана городского округа для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения в его составе.

- ¹ В соответствии со схемой территориального планирования РФ в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта) с изменениями утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 г. № 166-р, от 28.12.2017 г. № 2973-р, от 23.05.2018 г. № 957-р, от 18.09.2019 г. №2104- р, от 10.02.2020 N 248-p, or 19.03.2020 N 668-p, or 19.09.2020 N 2402-p, or 21.12.2020 N₃3466-p, or 09.04.2021 N 923-p, or 24.07.2021 N 2068-p, or 25.11.2021 N 3326-p, or 10.02.2022 N 220-p, or 24.08.2022 № 2418-p, or 27.05.2023 № 1378-p.
- <sup>2</sup> В соответствии с Программой Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года», (утв. Постановлением Правительства Московской области от 20 декабря 2004 г. № 778/50, в редакции от 05.09.2023 г. №706-ПП)
- <sup>3</sup> В соответствии со Схемой внешнего газоснабжения города Москвы на период до 2030 года, утв. Постановлением Правительства Москвы от 22.04.2019 г. №408-ПП.
- <sup>4</sup> В соответствии с «Генеральной схемой газоснабжения Московской области до 2030 года», разработанной ОАО «Газпром промгаз» при участии АО «Мособлгаз», утверждённой решением Межведомственной комиссией по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 г. № 11.
- <sup>5</sup> В соответствии с Инвестиционной программа ПАО «Федеральная сетевая компания Россети», утвержденной приказом Минэнерго России от 27.12.2022 № 37@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Федеральная сетевая компания – Россети» на 2020 – 2024 годы, утвержденную приказом Минэнерго России от 27.12.2019 № 36@, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 28.12.2021 № 35@»;
- <sup>6</sup> В соответствии со Схемой и программой перспективного развития электроэнергии Московской области на период 2023-2027 годов, утвержденной постановлением Губернатора Московской области от 29.04.2022 №145- ПГ;
- $^7$  В соответствии с Инвестиционной программой ПАО «Россети Московский регион», утвержденной приказом Минэнерго России от 24.11.2022 № 30 $^\circ$  «Об утверждении инвестиционной программы ПАО «Россети Московский регион» на 2023 2027 годы и изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Россети Московский регион», утвержденную приказом Минэнерго России от 16.10.2014 № 735, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 28.12.2021 № 36@»;.

3.4. Планируемые мероприятия по охране окружающей среды
Анализ оценки воздействия на окружающую среду показал необходимость проведения комплекса следующих природоохранных мероприятий для улучшения состояния окружающей среды.

- 1. Атмосферный воздух. В целях обеспечения благоприятной экологической обстановки по состоянию атмосферного
- воздуха рекомендуются следующие мероприятия:
   обоснование санитарно-защитных зон предприятий (в том числе сокращение ориентировочных СЗЗ), в зону влия-
- ния которых попадают жилая застройка, медицинские и учебные учреждения и прочие нормируемые объекты;
   регулирование скоростного режима автотранспорта в границах населенных пунктов (наименьший вклад в загрязнение атмосферного воздуха оказывает автотранспорт, движущейся со скоростью 60 км/ч);
- вновь возводимая, реконструируемая и существующая жилая застройка должна отвечать нормативным требованиям Московской области к благоустройству и озеленению (раздел 3.6);
- организация полос сплошного озеленения вдоль автодорог, в случае необходимости, установка пыле-, газозащит-
- ного оборудования. 2. Рельеф. В связи с развитием строительства на территории городского округа Чехов активизации рельефообразующих процессов не ожидается при условии соблюдения правил строительных работ. Активизация оползневых и эрози-онных процессов может быть вызвана естественными причинами. Генеральным планом предусматривается строительство системы сбора и очистки поверхностного стока, что вызовет снижение скорости протекания эрозионных процессов, а также проведение озеленения территорий, подверженных опасным инженерно-геологическим процессам и при необходимости – применение инженерных мероприятий.
- 3. Поверхностные воды. Основной задачей при реализации мероприятий генерального плана в отношении охраны поверхностных вод является предотвращение загрязнения и истощения водных объектов. Рекомендуемыми мероприятиями по охране водных объектов являются:
- соблюдение режима водоохранных зон, рыбоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации. Наиболее рациональным и безопасным видом деятельности в пределах водоохранных зон водных объектов является их благоустройство и озеленение, использование под рекреационные цели. При прочих видах использования территории водоохранных зон должны оборудоваться системами перехва-
- та и очистки стоков до установленных нормативов;
  - вынос в натуру водоохранных зон водных объектов; реконструкция существующих канализационных сооружений хозяйственно-бытовых стоков;
- организация водоснабжения на территории производственных предприятий и предварительная очистка специфи-
- ческих стоков перед сбросом в канализационную сеть;
   организация сбора и отвода поверхностного стока на проектируемых компактных очистных сооружениях ливневой канализации;
- организация предварительной очистки поверхностного стока с территории существующих и проектируемых промышленных площадок, АЗС, СТО и дорожного сервиса на локальных очистных сооружениях ливневой канализации конструкции сбросом в сеть централизованной канализации или установка компактных очистных сооружений по-верхностного стока с последующей возможностью сброса в поверхностные водотоки при условии очистки до действующих нормативов:
- благоустройство водоемов и водотоков, в первую очередь очистка русел от мусора и восстановление озеленения.
   4. Подземные воды. Отбор подземных вод планируется производить из действующих и вновь проектируемых водозаборных узлов. Дальнейшая эксплуатация ВЗУ должна проводиться только при строгом соблюдении допустимого понижения уровня подземных вод, что обеспечит естественное восстановление запасов водоносного горизонта и предотвратит его истощение. Увеличение производительности существующих ВЗУ и бурение дополнительных скважин должны проводиться только при условии согласования в установленном порядке. Для предотвращения снижения уровней водоносных горизонтов, эксплуатируемых в целях питьевого водоснабжени
- и загрязнения подземных вод рекомендуется:
- организовать зоны санитарной охраны всех водозаборных узлов сельского поселения. Зона санитарной охрань состоит из трех поясов, первый из которых - зона строгого режима - составляет 30 м. Размеры II и III поясов устанавливаются на основе соответствующих гидрогеологических расчетов. В пределах II и III поясов не допускается размещение объектов, обуславливающих химическое и бактериологическое загрязнение подземных вод;
- провести реконструкцию существующих канализационных очистных сооружений с увеличением их производитель-
- обеспечить 100 % централизованное канализование территории застройки на существующие реконструируемые и
- проектируемые очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации; • осуществить замену изношенных сетей хозяйственно-бытовой канализации;
- провести оценку эксплуатационных запасов подземных вод и обеспечить соблюдение объема водоотбора в преде-
- реализовать организацию сбора и отвода поверхностного стока с территории существующих и проектируемых промышленных плошадок. АЗС. СТО на очистных сооружениях:
- реализовать организация сбора и очистки поверхностного стока с территории сельского поселения на проектируе-
- мых очистных сооружениях ливневой канализации. Б. Почвы. С целью предотвращения деградации почвенного покрова предлагается ряд мероприятий:
   ■ комплексное озеленение населенных пунктов, особое внимание должно быть уделено участкам вдоль автодорог и
- в границах санитарно-защитных зон предприятий:
- озеленение склонов оврагов, водоохранных зон водотоков, земных поверхностей не имеющих покрытий, как наиболее подверженных плоскостному смыву, с целью предотвращения деградации почв в процессе развития эрозии и
- формирование эффективной системы обращения с отходами для сокращения вывода из оборота почв в связи с несанкционированным складированием отходов;
  - сбор и очистка поверхностного стока
- организация, благоустройство и непрерывное поддержание экосистемы зон кратковременной рекреации, как средство борьбы с переуплотнением почвенного покрова.
- 6. Растительность и животный мир. Вся планируемая застройка в соответствии с генеральным планом осущес ется за пределами лесных массивов. Все участки лесных насаждений лесного фонда, а также значительные территории, занятые древесно- кустарниковой растительностью полностью сохраняются.
- Основными природоохранными мероприятиями, направленными на сохранение растительного и животного мира, являются:
  - комплексное озеленение всех населенных пунктов;
  - сохранение и восстановление залесённых территорий вне населённых пунктов:
- расчистка озеленённых территорий и водоохранных зон от мусора, ликвидация несанкционированных свалок и при необходимости озеленение данных территорий;
- организация дорожно-тропиночной сети в пределах озелененных территорий с высокой рекреационной нагрузкой,
- создание озеленённых защитных полос вдоль автомобильных и железных дорог ■ сохранению видового разнообразия фауны должно способствовать закрепление границ планируемой ООПТ реги-онального значения в границах сельского поселения, разработка положения (паспорта) ООПТ, в том числе определение режимов использования;

- соблюдение требований Лесного кодекса РФ, в том числе соблюдение правовых режимов защитных и особо защитных лесов вдоль автодорог, в водоохранных зонах, в зонах санитарной охраны и т.д.;
- озеленение территорий на участках проявления эрозионных процессов С целью сохранения лесных массивов необходимо проведение благоустройства: зонирование территорий по степени возможной рекреационной нагрузки, при необходимости организация дорожно-тропиночной сети, сбор мусора. Без проведения вышеперечисленных мероприятий использование лесных территорий для рекреационных целей неизбежно
- приведет к деградации лесных массивов. Физические факторы воздействия. Ведущим фактором физического воздействия на территории городского округа
   Чехов является шум. Основными источниками шума на территории городского округа являются автомобильный и железнодорожный транспорт.

Предлагаемыми генеральным планом мероприятиями по обеспечению благоприятной акустической обстановки на рассматриваемой территории являются:

- проведение шумозащитных мероприятий вдоль всех крупных автомобильных дорог городского округа Чехов;
   обеспечение организации и соблюдения режима санитарно-защитных зон промышленных предприятий и комму-
- нальных объектов: ■ реконструкция автодорог и строительство автодорог в обход населенных пунктов
  - проведение строительных работ в соответствии с действующими акустическими нормами

водных объектов и зон санитарной охраны водозаборов;

- Обращение с отходами.
   Схема обращения с отходами должна включать в себя следующие первоочередные мероприятия:
- расчистка несанкционированных мест размещения отходов; • оборудование площадок с твердым покрытием для временного хранения отходов за пределами водоохранных зон
- размещение на оборудованных площадках металлических контейнеров емкостью 0,8-1,1 куб. м для временного хранения отсортированных населением отходов, а также контейнеров для крупногабаритных отходов и урн в общественных зонах;
- ворганизация сбора и утилизации отходов первого класса опасности (ртутьсодержащих ламп), образующихся от жилой застройки в ходе реализации государственных энергосберегающих программ, включая установку на контейнерных площадках герметичных контейнеров для сбора отходов первого класса опасности, перевозку их на пункты утилизации специальным автотранспортом, информирование жителей о необходимости отдельной утилизации ртут-
- организация селективного сбора твердых бытовых отходов населением;
   использование строительных отходов для рекультивации карьеров, отсыпки территорий, для выполнения техноло-
- гических операций при утилизации отходов; передача отходов 3-1 классов опасности на переработку и захоронение организациям, имеющим лицензию на осуществление данного вида деятельности;
- разработка Схемы санитарной очистки городского округа Чехов с учётом мероприятий, определён
- организация системы безопасного обращения с промышленными отходами на предприятиях поселения, включаю-
- щей в себя:
   максимальное использование отходов, образующихся на предприятиях, в качестве вторичного сырья;

  - инвентаризацию мест временного хранения отходов на территории предприятий;
- разработку лимитов образования отходов; ■ селективный сбор и хранение промышленных отходов на территории промышленных предприятий для последующей сдачи на переработку или утилизацию, организациям, имеющими лицензию на работу с отходами определенных
- классов опасности. 9. Санитарно-защитные зоны (СЗЗ). С целью обеспечения благоприятных условий проживания населения на терри-
- тории городского округа предусматривается:

   установление C33 предприятий, внесение сведений о них в ЕГРН;
- благоустройство СЗЗ предприятий городского округа;
   размещение новых предприятий и коммунальных объектов и реконструкция существующих выполнять при наличии установленных СЗЗ:
- проведение комплексных мероприятий по приведению территории кладбищ в соответствие требованиям Федерального закона от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- участки перспективной жилой застройки размещаются за пределами санитарно- защитных зон существующих и проектируемых предприятий;
- разработка и реализация комплекса шумо-, газозащитных мероприятий для жилой застройки и других нормируе-

мых территорий от воздействия движущегося автомобильного транспорта.
Полное описание мероприятий по охране окружающей среды приведены в томе II «Охрана окружающей среды».

4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ

На территории городского округа Чехов в связи с планируемым размещением объектов, оказывающих влияние на окружающую среду и нормируемые объекты, требуется установление следующих зон с особыми условиями использо-

Санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов. В соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 (ред. от 28.02.2022) «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» ориентировочные (нормативные) санитарно-защитные

- от отдельно стоящих гипермаркетов, супермаркетов, торговых комплексов и центров, торгово-развлекательных комплексов общей площадью более 2 тысяч кв. м с открытыми автостоянками для автомобилей посетителей вместимостью более 100 машиномест, предприятий общественного питания общей площадью более 500 кв. м, рынков продовольственных и промышленных товаров с открытыми автостоянками для автомобилей посетителей вместимостью более 100
- машиномест 50 м; от физкультурно-оздоровительных сооружений открытого типа с проведением спортивных игр со стационарны
- трибунами вместимостью от 1500 мест 50 м;
- от автозаправочных станций 50-100 м;
   от станций технического обслуживания автомобилей, моек автомобилей –50-100 м;
- от ТЭЦ и районных котельных тепловой мощностью от 200 Гкал/час, работающих на газовом топливе и мазутном топливе (последнее как резервное топливо) 300 м; • от ТЭЦ и районных котельных тепловой мощностью менее 200 Гкал/час, работающих на твердом, жидком и газоо-
- бразном топливе 100 м; ■ от сооружений для механической и биологической очистки с механической и (или) термической обработкой осадка в
- закрытых помещениях с расчетной производительностью очистных сооружений от 5 тысяч до 50 тысяч куб. м/сутки 300 м; от сооружений для механической и биологической очистки с механической и (или) термической обработкой осадка
- в закрытых помещениях с расчетной производительностью очистных сооружений до 5 тысяч куб. м/сутки, очистных сооружений поверхностного стока открытого типа, снеготаялок и снегосплавных пунктов – 100 м; ■ от насосных станций и аварийно-регулирующих резервуаров, локальных очистных сооружений производительно-
- стью более 50 тысяч куб. м/сутки 30 м; более 0,2 тысяч куб. м/сутки до 50,0 тысяч куб. м/сутки 20 м; до 0,2 тысяч куб. от очистных сооружений поверхностного стока закрытого типа – 50 м;
  - от кладбищ смешанного и традиционного захоронения площадью от 20 до 40 га, крематориев с одной однокамер-
  - от кладбищ смешанного и традиционного захоронения площадью от 10 до 20 га 300 м; от междониц сивсианного и прадиционного захоронелии площадью от то до 20 га = 300 м;
     от междориальных комплексов, кладбищ с погребением после кремации, колумбариев, сельских кладбищ – 50 м;
     от мусороперегрузочных станций – 100 м. Санитарных разрывов:

  - от открытых автостоянок и паркингов 10-50 м: • от наземных гаражей-стоянок, паркингов закрытого типа – на основании результатов расчетов рассеивания загряз-
- нений в атмосферном воздухе и уровней физического воздействия; от улиц и автомобильных дорог местного значения, а также вдоль стандартных маршрутов полета в зоне взлета и посадки воздушных судов – на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, электромагнитных полей и др.) с последующим проведением натурных исследований и из-

Информация по санитарно-защитным зонам приводится в материалах генерального плана в справочных целях и не

Порядок установления, изменения и прекращения существования санитарно-защитных зон, а также особые условия использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон устанавливаются «Правилами установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3.03.2018 № 222

- В границах планируемых производственных и коммунальных зон, зон транспортной и инженерной инфраструктур, зон объектов сельскохозяйственного производства необходимо предусматривать такие виды деятельности предприятий и иных объектов, размеры санитарно- защитных зон от которых (в зависимости от характера производства) не затрагивают земельные участки для размещения
- жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения дачного хозяйства и садо-
- объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-зашитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с тановленными к ним требованиями.
  - Охранных зон газопроводов и систем газоснабжения:
  - от распределительных газопроводов высокого давления 2 м Охранных зон объектов электросетевого хозяйства:
  - от трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ 10 м от всех сторон ограждения подстанции по периметру
  - Охранных зон систем теплоснабжения: ■ от тепловых сетей - не менее 3 м в каждую сторону
  - Минимально допустимые расстояния до объектов капитального строительства от систем водоотведения 3-5 м

Зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения (в соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие Санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02» (с изм. от 25.09.2014):

- от водозаборных узлов с сооружениями водоподготовки организация зон санитарной охраны (ЗСО) водозаборных сооружений в составе 3-х поясов согласно гидрогеологическим расчётам. Граница первого пояса ЗСО устанавливается на расстоянии не менее 30 м от водозабора – при использовании защищенных подземных вод и на расстоянии не менее 50 м – при использовании недостаточно защищенных подземных вод. Граница первого пояса ЗСО должна совпадать с границей участка водозабора.
- Информация по зонам с особыми условиями использования территории приводится в материалах генерального плана в справочных целях и не является утверждаемой.

Порядок установления, изменения, прекращения существования зон с особыми условиями использования территорий регламентируется Земельным кодексов Российской Федерации (статья 106).

Зоны с особыми условиями использования территорий, в том числе возникающие в силу закона, ограничения использования земельных участков в таких зонах считаются установленными, измененными со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории, соответствующих измененний в сведения о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости. Зоны с особыми условиями использования территорий считаются прекратившими существование, а ограничения использования земельных участков в таких зонах недействующими со дня исключения сведений о зоне с особыми условиями использования территории из Единого государственного реестра недвижимости, если иное не предусмотрено настоящей статьей, федеральным законом.

5. ОБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ В ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ. ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ¹

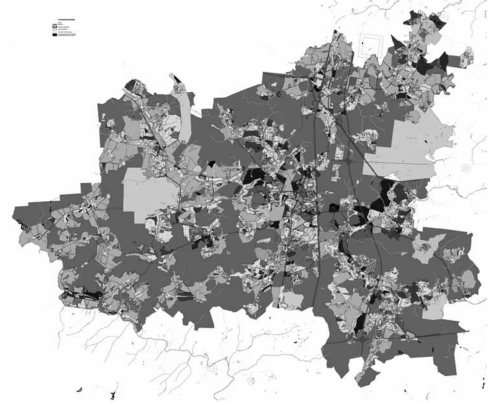
Поз.	Показатели	Единица измерения	Сущест- вующее положе- ние	Первая оче- редь	Расчётный срок
1.			ı	Население	
1.1	Численность постоянного населения	тыс. чел.	146,91	184,80	202,74
1.3	Количество рабочих мест	тыс. мест	61,17	63,43	142,17
2.			Жилиц	цный фонд	
2.1	Жилищный фонд – всего, в том числе:	тыс. кв. м	3947,2	5265,1	5767,1
	- многоквартирный	тыс. кв. м	2400,4	3345,5	3364,9
	- индивидуальный	тыс. кв. м	1546,8	1919,6	2402.2
2.2	Жилищный фонд, подлежащий сносу	тыс. кв. м	12,4	-	-
			12,7		976.9
2.3	Новая многоквартирная жилая застройка в т.ч.	тыс. кв. м	-	957,5	,-
	по ВРИ	тыс. кв. м	-	689,1	708,5
	πο ΠΠΤ	тыс. кв. м	-	268,4	268,4
	концепции	тыс. кв. м	-	-	-
	иные предложения (администрация, Минимущества МО)				
		тыс. кв. м	-	-	-
	3. Объекты федерального :	значения			
	Транспортная инфрастру	ктура			
3.1	Протяжённостьмагистральных железнодорожных путей	км	55,37	-	-
	Протяжённость линийвысокоскоростной				
3.2	специализированной пассажирской магистрали(ВСМ)	км	-	30,96	30,96
3.3	Автомобильные дороги	км	50,96	-	-
3.4	Количество транспортныхразвязок в разных уровнях	единиц	3-	3	3
3.5			10	10	10
	Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей	единиц		_	
3.6	Количество пешеходных переходов в разных уровнях	единиц	2	2	2
	Инженерной инфраструк Т	ктуры			
3.7	Электростанция гидроаккумулирующая(ГАЭС)	единиц	0	0	0
3.8	Электрическая подстанция 750 кВ	единиц	0	0	0
3.9	Электрическая подстанция 500 кВ	единиц	0	0	0
3.10	Электрическая подстанция 220 кВ	единиц	1	1	1
3.11			1	1	1
	Тяговая подстанция (железной дороги)	единиц			
3.12	Переходный пункт 220 кВ и выше	единиц	0	0	0
3.13	Переключательный пункт 220 кВ и выше	единиц	0	0	0
3.14	Линии электропередачи 750, 500, 220 кВ		157,4	157,4	157,4
3.15	Магистральный газопровод		542,4	542,8	542,8
3.16	Компрессорная станция (КС), компрессорный цех(КЦ)	единиц	0	0	0
3.17	Газораспределительная станция (ГРС, КРП)	единиц	4	5	5
3.18		единиц	0	0	0
	Станция подземного хранения газа (СПХГ)	единиц	- 0	"	
3.19	Объекты связи				
3.20	Сети связи				
3.21	*Пожарные депо	единица	3	3	3
3.22	*Пожарные депо	автомо-	10	10	10
		биль			-
3.23	Завод по термическому обезвреживанию ТКО	единиц	0	0	0
	4. Объекты регионального	значения			
	Социально-культурного и коммунально-бы	ытового обсл	vживания		
	Лечебно-профилактическиемедицинские организации (кроме		,		
4.1	санаторно- курортной), оказывающие медицинскую помощь в	коек	1885	2304	2804
	стационарных условиях, ихструктурное подразделение			3	4
	(больничные стационары)	единиц	3	(+1 pe-	(+1 pe-
				констр)	констр)
	Лечебно-профилактическиемедицинские организации, оказывающие медицинскуюпомощь в амбулаторных				
	условиях и (или) в условияхдневного стационара				•
4.2	условиях и (или) в условияхдневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные	пос./смену	2266	3011	3781
	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказы-				3781
4.2	условиях и (или) в условияхдневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь(ФАП / ВОП)	пос./смену	2266 34	3011 40	•
4.2	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные	единиц	34	40	3781 45
4.2	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	единиц			3781
4.2	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные	единиц	34	40	3781 45
4.2	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру	единиц	34	40	3781 45
4.3	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты иктура	34	40	3781 45
4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты иктура км	34 1	40 1 - 279,51	3781 45 4 - 279,51
4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях	единиц  объекты  ктура  км  км  км	34 1 - 260,51 115,1	40 1 279,51	3781 45 4 - 279,51 - 5
4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей	единиц  объекты  жтура  км  км  км  единиц  единиц	34 1 - 260,51	40 1 - 279,51	3781 45 4 - 279,51
4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество пешеходных переходов в разных уровнях	единиц  объекты  ктура  км  км  км	34 1 - 260,51 115,1	40 1 279,51	3781 45 4 - 279,51 - 5
4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе же-	единиц  объекты  ктура  км  км  км  единиц  единиц  единиц	34 1 - 260,51 115,1 - 30	40 1 279,51 - 2 31 -	3781 45 4 - 279,51 - 5 35
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожнойстанции, линий ЛРТ, автомобильных дорог	единиц  объекты  ктура  км  км  км  единиц  единиц  единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 -	40 1 279,51 - 2 31 -	3781 45 4 - 279,51 - 5 35 -
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость иний рельсового скоростного пассажирского транспорта Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожнойстанции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок	единиц  объекты  ктура  км  км  единиц  единиц  единиц  единиц	34 1 - 260,51 115,1 - 30	40 1 279,51 - 2 31 -	3781 45 4 - 279,51 - 5 35
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожнойстанции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок	единиц объекты ктура км км единиц единиц единиц единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 -	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2	3781 45 4 
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость иний рельсового скоростного пассажирского транспорта Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожнойстанции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструм Электростанция гидравлическая (ГЭС)	единиц объекты жтура км км км единиц единиц единиц единиц единиц единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические угреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты жтура км км единиц единиц единиц единиц единиц единиц единиц	34 1 	40 1 279,51 2 31 - 1 2	3781 45 4 
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц  объекты  ктура  км  км  единиц  единиц  единиц  единиц  единиц  единиц  единиц  единиц  единиц	34 1 	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0	3781 45 4 
4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц  объекты  ктура  км  км  единиц	34 1 	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16	3781 45 4 
4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ	единиц объекты ктура км км км единиц единиц единиц единиц единиц единиц единиц единиц единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 16 0	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0
4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16 4.17	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ	единиц объекты ктура км км км единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 16 0 0	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 16 0	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0 0
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16 4.17 4.18	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожнойстанции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Линии электропередачи 35-110 кВ	единиц объекты ктура км км км единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 16 0 0 404,0	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0 0 419,1
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16 4.17 4.18 4.19	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество подорожной сети Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переконочательный пункт 35-110 кВ Линии электропередачи 35-110 кВ	единиц объекты ктура км км км единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 0 16 0 0 404,0 283,6	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0 0
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16 4.17 4.18 4.19	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 16 0 0 404,0	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2
4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16 4.17 4.18 4.19	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество подорожной сети Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переконочательный пункт 35-110 кВ Линии электропередачи 35-110 кВ	единиц объекты ктура км км единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 0 16 0 0 404,0 283,6	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость затомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Тепловая электростанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Перекодный пункт 35-110 кВ Линии электропередачи 35-110 кВ Газопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный среднего давления	единиц объекты ктура км км единиц км км	34 1 	40 1 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 16 0 419,1 299,2 310,3	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость затомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переключательный пункт 35-110 кВ Газопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный среднего давления Артезианская скважина (ВСВ))	единиц объекты ктура км км км единиц	34 1 	40 1 279,51 - 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 16 0 419,1 292,2 310,3 0	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество пранспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплозлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переключательный пункт 35-110 кВ Газопровод распределительный высокого давления Артезианская скважина (вСВ)) Водовод	единиц объекты ктура км км км единиц	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3 0	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0	3781  45  4  279,51  - 5 35  - 1 2  0 0 0 16 0 419,1 292,2 310,3 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожнойстанции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Пазопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный среднего давления Артезианская скважина (ВСВ)) Водовод Очистные сооружения (КОС)	единиц объекты ктура км км единиц км км км км	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3 0 0	40 1 279,51 - 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0	3781  45  4  279,51  - 5 35 - 1 2  0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км км	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3 0 0	40 1	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км км	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3 0 0	40 1	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км км единиц км	34 1 260,51 115,1 - 30 - 1 0 0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3 0 0 0	40 1	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км км км единиц км км единиц км единиц км	34  1  260,51  115,1  30  -  1  0  0  0  16  0  404,0  283,6  310,3  0  0  0  1  0  1	40 1	3781 45 4 279,51 - 5 35 - 1 2 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость затомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество пранспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Теплозлектроцентраль (ТЭЦ) Электрическая подстанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переключательный пункт 35-110 кВ Газопровод распределительный высокого давления Артезианская скажина (вСВ)) Водовод Очистные сооружения (КОС) Канализация самотечная Канализация напорная	единиц объекты ктура км км единиц км км км км единиц км км единиц км единиц км	34  1  260,51  115,1  30  -  1  0  0  0  16  0  404,0  283,6  310,3  0  0  0  1  0  1	40 1 1 279,51 - 2 31 - 1 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0 0 1 (рекультивация)	3781  45  4  279,51  - 5 35  - 1 2  0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3  0 0 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км км единиц км км единиц км	34  1  260,51  115,1  - 30  - 1  0 0 0 16 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 1 0 0 0	40 1 1 279,51 - 2 31 - 1 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0 0 1 (рекультивация)	3781  45  4  279,51  - 5 35  - 1 2  0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3  0 0 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км км единиц км км единиц км	34  1  260,51  115,1  - 30  - 1  0 0 0 16 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 1 0 0 0	40 1 1 279,51 - 2 31 - 1 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0 0 1 (рекультивация)	3781  45  4  279,51  - 5  35  - 1 2  0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3  0 0 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25  4.26  4.27	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км км единиц км единиц км км	34  1  260,51  115,1  - 30  - 1  0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	40 1 1 279,51 2 31 1 2 31 1 2 0 0 0 16 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0 1 (рекультивация) 0	3781  45  4  279,51  - 5 35 - 1 2  0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3  0 0 0 0 0 0 0
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25  5.1	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  ———————————————————————————————————	единиц объекты ктура км км единиц км км	34  1	40 1 1 279,51 2 31 1 2 31 1 2 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0 0 1 (рекультивация) 0 1 1 (рекультивация)	3781  45  4  279,51  5  35  1  2  0  0  0  16  0  419,1  292,2  310,3  0  0  0  0  1  1  1  1  1  1  1  1  1
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.19  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25  4.26  4.27	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость затомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество пешеходных площадок Количество вертолетных площадок Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Тепловая электростанция (ТЭС) Тепловая электростанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переключательный пункт 35-110 кВ Пазопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный среднего давления Артезианская скважина(артезианская скважинаВосточной системы водоснабжения (ВСВ)) Водовод Очистные сооружения (КОС) Канализация напорная Канализация напорная Канализация напорная Канализация напорная Количести в объектах мести Социально-культурного и коммунально-бы Дошкольные образовательные организации	единиц объекты ктура км км км единиц км км км единиц км км единиц км км единиц туры	34  1  260,51  115,1  - 30  - 1  0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 1	40 1 1 279,51 - 2 31 - 1 2 31 - 1 2 0 0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0 0 1 (рекультивация) 0 1 (рекультивация) 0	3781  45  4  279,51  - 5  35  - 1 2  0 0 0 16 0 0 419,1 292,2 310,3 0 0 0 0 0 0 0 1 13178 27370
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25  5.1  5.2  5.3	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Тепловая электростанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Пазопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный среднего давления Газопровод распределительный среднего давления Артезианская скважина(артезианская скважинаВосточной системы водоснабжения (ВСВ)) Водовод Очистные сооружения (КОС) Канализация самотечная Канализация напорная  Объект размещения ТКО  5. Потребности в объектах мести Социально-культурного и коммунально-бе Дошкольные образовательные организации Спортивные сооружения	единиц объекты ктура км км единиц км км единиц км единиц км единиц туры	34  1  260,51 115,1 - 30 - 1  0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1	40  1	3781  45  4
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25  5.1  5.2  5.3	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Тепловая электростанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переключательный пункт 35-110 кВ Пазопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный среднего давления Артезианская скважина(артезианская скважинаВосточной системы водоснабжения (ВСВ)) Водовод Очистные сооружения (КОС) Канализация напорная Канализация напорная Канализация напорная Канализация напорная Коребности в объектах мести Социально-культурного и коммунально-бе Дошкольные образовательные организации Сбеекты спорта, включающие раздельно	единиц объекты ктура км км км единиц км км км единиц км км единиц км км единиц туры	34  1  260,51 115,1 - 30 - 1  0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1	40  1	3781  45  4
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.22  4.23  4.24  4.25  5.1  5.2  5.3	условиях и (или) в условияхдневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП)  Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость автомобильных дорог Протяжённость затомобильных дорог Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожнойстанции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк  Электростанция гидравлическая (ГЭС) Тепловая электростанция (ТЭС) Тепловая электростанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переключательный пункт 35-110 кВ Линии электропередачи 35-110 кВ Пазопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный рысокого давления Артезианская скважина (ВСВ)) Водовод Очистные сооружения (КОС) Канализация самотечная Канализация напорная  Объект размещения ТКО  5. Потребности в объектах мести Социально-культурного и коммунально-бы Социально-культурного и коммунально-бы Социально-культурного и коммунально-бы Социально-культурного и коммунально-бы Объект обезвреживания ТКО  Объект обезвреживания ТКО Объект обезвреживания организации Спортивные сооружения Объекты спорта, включающие раздельно	единиц объекты ктура км км км единиц км км единиц км км единиц км км единиц км км тыс. кв.м. площади пола	34  1  260,51 115,1 - 30 - 1  0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1	40  1	3781  45  4
4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12  4.13  4.14  4.15  4.16  4.17  4.18  4.20  4.21  4.23  4.24  4.25  4.26  4.27	условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделениямедицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь (ФАП / ВОП) Комплексные, полустационарные инестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)  Транспортная инфрастру Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость линий рельсового скоростного пассажирского транспорта Протяжённость улично-дорожной сети Количество транспортных развязок в разных уровнях Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей Количество пешеходных переходов в разных уровнях Количество транспортно-пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог Количество вертолетных площадок  Инженерной инфраструк Электростанция гидравлическая (ГЭС) Тепловая электростанция 35 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переходный пункт 35-110 кВ Переключательный пункт 35-110 кВ Пазопровод распределительный высокого давления Газопровод распределительный среднего давления Артезианская скважина(артезианская скважинаВосточной системы водоснабжения (ВСВ)) Водовод Очистные сооружения (КОС) Канализация напорная Канализация напорная Канализация напорная Канализация напорная Коребности в объектах мести Социально-культурного и коммунально-бе Дошкольные образовательные организации Сбеекты спорта, включающие раздельно	единиц объекты ктура км км единиц км км единиц км единиц км единиц туры	34  1  260,51 115,1 - 30 - 1  0 0 0 16 0 0 404,0 283,6 310,3  0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1	40  1	3781  45  4

5.6	Детско-юношеские спортивные школы	мест	3152	3965	4350
5.7	Объекты культурно-досугового (клубного) типа	мест зри- тельного зала	1763	2218	2433
5.8	Зрелищные организации (театр)	посадоч- ных мест	881	1109	1216
5.9	Зрелищные организации (концертная организация)	посадоч- ных мест	881	1109	1216
5.10	Организация дополнительного образования (ДШИ)	мест	3856	4850	5321
5.11	Объекты торговли	тыс. кв.м	221,8	279,0	306,1
5.12	Объекты общественного питания	посадоч- ных мест	5876	7392	8110
5.13	Непроизводственные объекты коммунально-бытового обслуживания ипредоставления персональных услуг	рабочих мест	1601	2014	2210
5.14	Кладбища	га	35,3	44,4	48,7
5.15	Гаражи (стоянки) для постоянного храненияиндивидуального автомобильного транспортажителей многоквартирной застройки	машино- место	34786	44702	49423
5.16	Объекты технического сервиса автотранспортныхсредств	пост	146	184	202
5.17	Велодорожки	км	5,0	6,0	6,5
	Инженерной инфраструк	туры			
	Водоснабжение				
5.18	расчётное потребление воды питьевого качества	тыс. м <sup>3</sup> /сут.	35,0	58,1	93,1
	Водоотведени	е			
5.19	объем водоотведения наочистные сооружения бытовых стоков	тыс. м³/сут.	30,0	56,5	89,2
5.20	объем водоотведения на очистные сооруженияповерхностного стока	тыс. м³/час	н/д	889,31	8763,89
	Теплоснабжение				
5.21	Расход тепла, всего	Гкал/час	374,94	506,40	1448,91
	Газоснабжение				
5.22	Потребление газа (прирост)	м³/час тыс. м³/год	263000	306576	615777
	Электроснабжение				
5.23	расчётная нагрузка на шинах 6(10) кВ ЦП	МВт	218,0	243,2	416,6
	Связь				
	Расчётный прирост номерной емкостителефонной сети	тыс. номе-			

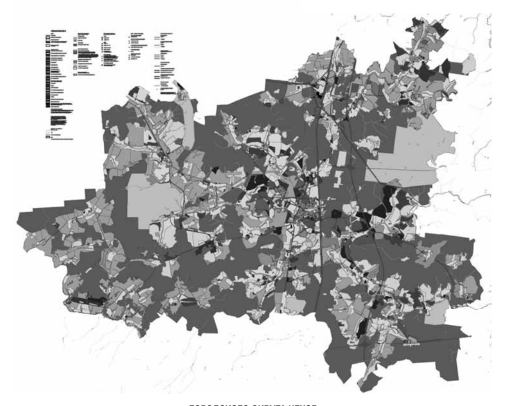
\*Основные планируемые показатели развития территории городского округа Чехов являются прогнозными оценками и приводятся в информационно-справочных целях.»

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

внесение изменений в генеральный план городского округа чехов московской области







## ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕШЕНИЕ от 25.01.2024 № 2/1-2024

## О внесении изменений в решение Совета депутатов городского округа Чехов от 25.10.2017 № 67/5-2017 «О земельном налоге»

В соответствии с главой 31 части второй Налогового кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Уста-

#### СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ РЕШИЛ:

- 1. Внести в решение Совета депутатов городского округа Чехов от 25.10.2017 № 67/5-2017 «О земельном налоге» (в редакции решений Совета депутатов городского округа Чехов от 15.12.2017 № 130/8-2017,
- 13.12.2017 № 130/9-2017, от 28.06.2018 № 96/7-2018, от 27.09.2018
  № 139/12-2018, от 26.12.2018 № 184/17-2018, от 26.12.2019 № 108/18-2019, от 17.09.2020 № 85/14-2020, от 18.03.2021 №32/4-2021, от 18.11.2021 №133/16-2021, от 23.06.2022 №72/9-2022) сле-
- 1.1. Пункт 4.3 дополнить подпунктом 4.3.12 следующего содержания:
- «4.3.12. Женщины, которым в установленном порядке присвоено почетное звание «Мать-героиня», имеющие постоянную регистрацию на территории городского округа Чехов, в отношении одного земельного участка, расположенного на территории городского округа Чехов, площадью не более 3000 кв.м., предназначенного для индивидуального жилищного
- строительства, личного подсобного хозяйства и дачного хозяйства (строительства), садоводства и огородничества.».
  2. Направить настоящее решение для подписания и обнародования в средствах массовой информации Главе городского округа Чехов М.Н. Собакину.
- 3. Разместить настоящее решение на официальном сайте Администрации городского округа Чехов в сети Интернет.

  4. Настоящее решение вступает в силу через один месяц после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2022 года.
- 5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя планово- бюджетной комиссии Совета депутатов городского округа Чехов Н.Л. Горушину.

Председатель Совета депутатов городского округа Чехов Г.С. Козина

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕШЕНИЕ от 25.01.2024 № 3/1-2024

О внесении изменения в решение Совета депутатов городского округа Чехов от 25.10.2018 № 151/13-2018 «Об оплате труда рабо́тников муниципальны́х учреждений городского округа Чехов»

В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Законом Московской области от 08.12.2023 № 236/2023-ОЗ «О внесении изменения в Закон Московской области «О тарифной ставке первого разряда тарифной сетки по оплате труда рабочих государственных учреждений Московской области»

- СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ РЕШИЛ:

  1. Внести в решение Совета депутатов городского округа Чехов от 25.10.2018 № 151/13-2018 «Об оплате труда работников муниципальных учреждений городского округа Чехов» (в редакции решения Совета депутатов городского округа Чехов от 18.02.2021 № 21/3-2021), следующее изменение:
  - 1.1. в пункте 4 слова «в размере 7706 рублей» заменить словами «в размере 8231 рублей»
- Направить настоящее решение для подписания и обнародования в средствах массовой информации Главе город-ского округа Чехов М.Н. Собакину. 3. Разместить настоящее решение на официальном сайте Администрации городского округа Чехов в сети Интернет.
- Настоящее решение распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года.
   Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя планово-бюджетной комиссии Совета депутатов городского округа Чехов Н.Л. Горушину.

Председатель Совета депутатов городского округа Чехов Г.С. Козина

городского округа Чехов М.Н. Собакин

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ московской области ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.01.2024 № 191-ПА

Об утверждении Порядка работы с заявлениями и иными документами при организации и проведении отбора исполнителей муниципальной услуги в социальной сфере «Реализация дополнительных общеразвивающих программ» в соответствии с социальным сертификатом

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федераль ным законом от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государствен ных (муниципальных) услуг в социальной сфере», постановлением Администрации городского округа Чехов от 17.02.2023 № 274-ПА «Об организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере на территории городского округа Чехов при формировании муниципального социального заказа», постановлением Администрации городского округа Чехов от 13.07.2023 № 1915-ПА «О некоторых мерах правового регулирования вопросов, связанных с оказанием муниципальной услудополнительных общеразвивающих программ» в соответствии с социальными сертификатами»

#### постановляю:

- 1. Утвердить Порядок работы с заявлениями и иными документами при организации и проведении отбора исполните-лей муниципальной услуги в социальной сфере «Реализация дополнительных общеразвивающих программ» в соответствии с социальным сертификатом (прилагается).
- МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
   Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.01.2024 № 193-ПА

#### О внесении изменений в муниципальную программу «Спорт»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01 «Об утверждении Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов»

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Спорт», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 14.10.2022 № 2038-ПА (с изменениями от 24.11.2022 № 2388-ПА, от 17.01.2023 № 38-ПА, от 17.04.2023 № 813-ПА, от 12.07.2023 № 1845-ПА, от 04.09.2023 № 2479-ПА, от 04.10.2023 № 72-ПА, от 14.12.2023 № 3495-ПА).
- 2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы городского округа . Чехов Попова А.А.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 30.01.2024 № 207-ПА

Об утверждении перечня земель и земельных участков для предоставления многодетным семьям на территории городского округа Чехов

В соответствии с частью 4 статьи 4 Закона Московской области от 01.06.2011 №73/2011-ОЗ «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Московской области», письмом Управления благоустройства Администрации городского округа Чехов от 25.01.2024 № 156/ИСХ/2024

#### постановляю:

- 1. Утвердить переченьземель и земельных участков для предоставления многодетным семьям на территории городского округа Чехов (прилагается).
  2. МКУ «Центр обеспечения деятельности органов местного самоуправления городского округа Чехов» (Агапитова
- M.B.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 31.01.2024 № 214-ПА

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь разделом 5 Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденного постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01,

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 13.10.2022 № 2019-ПА (с изменениями от 21.11.2022 № 2341-ПА, от 24.01.2023 № 101-ПА, от 02.05.2023 № 983-ПА, от 31.08.2023 № 2452-ПА, от 26.09.2023 № 2694-ПА, от 27.11.2023 № 253-ПА).
- 2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В) опубликовать настоящее постано в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

  3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы городского округа
- Чехов Попова А.А.

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 31.01.2024 № 215-ПА

#### О внесении изменений в муниципальную программу «Экология и окружающая среда»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденным постановлением Администрации городского округа Чехов от 30.09.2022 № 1963/10-01, постановлением Администрации городского округа Чехов от 27.09.2022 № 1890/10-01 «Об утверждении Перечня муниципальных программ городского округа Чехов, реализуемых с

- ПОСТАНОВЛЯЮ:

  1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Экология и окружающая среда», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 19.10.2022 № 2070-ПА (с изменениями от 20.12.2022 № 2605-ПА, от 18.01.2023 № 51-ПА, от 12.04.2023 № 755-ПА, от 14.08.2023 № 2271-ПА, от 05.09.2023 № 2488-ПА, от 13.10.2023 № 2854-ПА, от 06.12.2023 № 3357-ПА, от 27.12.2023 № 3625-ПА).

  2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в печатных спедствах массовой информации (без придожения) и разместить в полном объеме на официальном
- ление в печатных средствах массовой информации (без приложения) и разместить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин

**АДМИНИСТРАЦИЯ** СКОГО ОКРУГ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 25.01.2024 № 174-ПА

О создании муниципального Координационного совета по взаимодействию с местным отделением российского движения детей и молодежи «Движение Первых

В соответствии с частью 8 статьи 6 Федерального закона от 14.10.2022 № 261-ФЗ «О российском движении детей и молодежи», в целях координации и организации работы местного отделения российского движения детей и молодежи «Движение Первых»

#### постановляю:

- 1. Создать муниципальный Координационный совет по взаимодействию с местным отделением российского движения детей и молодежи «Движение Первых».
  - 2. Утвердить:
- 2.1. Положение о муниципальном Координационном совете по взаимодействию с местным отделением российского движения детей и молодежи «Движение Первых» (прилагается);
- 2.2. состав муниципального Координационного совета по взаи жения детей и молодежи «Движение Первых» (прилагается).
- 3. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее поста ние в печатных средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов

Глава городского округа Чехов М.Н. Собакин



Учредитель -Излатель - ООО «Фактор»

С.Е.ВАСИЛЬЕВ

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ш. Ильинское, д. 1а, эт/оф. 5/6.3 АДРЕС ИЗДАТЕЛЯ: 193070, г. Санкт-Петербург, наб. Октябрьская, д.104, к.43, литер АЖ, офис 209 E-mail: faktor info@mail.ru

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информапионных технопогий и массовых коммуникаций по Центральному федеральному округу. Регистрационный номер ПИ № ТУ-50-02829 от 23.08.2019 г.

За содержании рекламных материалов ответственность несет рекламодатель. Цена в розницу свободная. Отпечатано в ОАО «Подольская фабрика офсетной печати». 142100, г. Подольск, Революционный проспект, 80/42.

Адрес: 141407. МО. г. Химки. Нагорное ш., д.2, корп. 9. пом. А. Объем 4 п п

Офсетная печать. Подписано в печать: по графику – 01.02.2024 г. в 16.30 фактически – 01.02.2024 г. в 16.30 Заказ № 01167-24. (16+)Тираж 1100 экз.