

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
городского округа Чехов
от 07.10.2019 № 2203/14-01
в редакции
постановления Администрации
городского округа Чехов
от 20.09.2021 № 1573/14-01

Муниципальная программа «Экология и окружающая среда»

1. Паспорт муниципальной программы «Экология и окружающая среда»

Координатор муниципальной программы	Заместитель Главы Администрации городского округа Чехов.					
Заказчик муниципальной программы	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов.					
Цели муниципальной программы	Обеспечение экологической безопасности на территории городского округа Чехов. Стабилизация и оздоровление экологической обстановки в округе.					
Перечень подпрограмм	1 Охрана окружающей среды. 2 Развитие водохозяйственного комплекса. 4 Развитие лесного хозяйства. 5 Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами.					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам	Расходы (тыс.руб.)					
	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Средства федерального бюджета	137 998,3	137 998,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства бюджета Московской области	148 954,2	148 954,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства бюджета городского округа Чехов	428 997,2	73 294,9	82 112,9	106 514,7	108 514,7	58 560,0
Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего, в том числе по годам:	715 949,7	360 247,4	82 112,9	106 514,7	108 514,7	58 560,0



2. Характеристика проблемы и прогноз развития ситуации с учетом реализации Программы

Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" определяет экологическую безопасность, как состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия субъектов, осуществляющих хозяйственную и иную деятельность, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий.

Обеспечение экологической безопасности является одним из важных факторов реализации конституционного права граждан на благоприятную окружающую среду, а также необходимым условием улучшения качества жизни и здоровья населения.

Экологические проблемы городского округа Чехов типичны для многих районов Подмосковья. К их числу относятся: негативное воздействие отходов в поступлении в окружающую среду в виде вредных химических и токсичных веществ, ведущих к загрязнению почв, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, состояние ГТС; загрязнение территорий несанкционированными (стихийными) свалками; неудовлетворительное состояние деревьев и кустарников; антропогенное воздействие на биоразнообразие животного и растительного мира.

Основными проблемами обращения с твердыми коммунальными отходами на территории округа являются:

- несоответствие большинства мест сбора и размещения отходов требованиям природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства;
- окончание срока эксплуатации полигона ТБО «Кулаковский».

Реальную угрозу обеспечению экологической безопасности на территории округа представляет загрязнение и захламление территорий лесов, пойм рек и обочин дорог несанкционированными (стихийными) свалками. В связи с этим необходимо провести мероприятия, направленные на санитарную очистку данных территорий.

Большое значение в сохранении экологического равновесия в городском округе Чехов играют зеленые насаждения. В результате воздействия вредителей и болезней зеленых насаждений, антропогенных факторов, неблагоприятных погодных условий, избыточного увлажнения, и других факторов зеленые насаждения теряют свою биологическую устойчивость и становятся больными и аварийными. Необходимо провести ряд мероприятий по удалению больных и аварийных деревьев, кустарников, по воспроизведству новых зеленых насаждений.

На состояние природных объектов и безопасность населения влияет состояние гидротехнических сооружений. В целях развития сельского хозяйства, противопожарной безопасности, а также создания условий для



отдыха населения в 1970-90 годах на территории городского округа Чехов было построено 107 гидротехнических сооружений. В подавляющем большинстве ГТС возводились без проектной документации хозяйственным способом. В рамках реализации Программы будут проведены мероприятия по мониторингу, преддекларационному обследованию, страхованию и ремонту ГТС, находящихся на территории городского округа Чехов.

Проведение мероприятий по охране водных объектов приведет к улучшению экологического состояния водных объектов, расположенных на территории округа.

Животный мир городского округа Чехов включает большое разнообразие видов млекопитающих и птиц. Основными факторами, отрицательно влияющими на популяции птиц и млекопитающих, являются деградация мест обитаний, фактор беспокойства, ухудшение кормовой базы в холодное время года, а также изъятие животных вследствие охоты. Одними из наиболее актуальных направлений природоохранной политики являются сохранение и поддержание биологического разнообразия. Наиболее эффективными методами являются организация охраны животного и растительного мира, сохранение и восстановление среды их обитания и произрастания.

Совершенствование системы экологического образования, воспитания и информирования населения становится все более актуальной задачей. Конституцией Российской Федерации каждому гражданину гарантировано право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. В области экологии должны быть определены открытость экологической информации, участие гражданского общества, органов самоуправления и бизнеса в подготовке, обсуждении, принятии и реализации решений в области охраны окружающей среды.

При этом уровень экологической культуры и экологического образования части населения городского округа Чехов остается довольно низким, что зачастую является причиной осуществления деятельности, негативно влияющей на состояние окружающей среды. Для решения указанных проблем необходимо формирование экологического сознания и повышение уровня экологической культуры населения путем его информирования о состоянии окружающей среды и привлечения к участию в мероприятиях, направленных на охрану окружающей среды.

На основании вышеизложенного можно утверждать, что сложившаяся экологическая ситуация на территории городского округа Чехов требует постоянного внимания. Одним из ключевых направлений развития городского округа является повышение уровня и качества жизни населения. Это обусловило необходимость разработки муниципальной программы "Экология и окружающая среда".

Программа содержит комплекс мероприятий, направленных на решение приоритетных задач в сфере охраны окружающей среды на



территории городского округа Чехов. Реализация данных мероприятий будет способствовать оздоровлению экологической обстановки и экологической безопасности на территории городского округа, а также повышению уровня экологического образования и воспитания, экологической культуры населения, что позволит обеспечить конституционные права граждан городского округа Чехов на благоприятную окружающую среду.

2.1. Перечень подпрограмм Программы

Программа состоит из подпрограмм:

1. Охрана окружающей среды.
2. Развитие водохозяйственного комплекса.
4. Развитие лесного хозяйства.
5. Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами.

Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»

В ходе реализации подпрограммы «Охрана окружающей среды» будут проведены мероприятия по следующим направлениям:

- проведение работ по определению состояния атмосферного воздуха в жилой застройке населенных пунктов;
- санитарная очистка прилегающей территории вдоль водоемов;
- экологическая реабилитация водных объектов находящихся в муниципальной собственности;
- биотехнические мероприятия по сохранению диких животных;
- изготовление информационной продукции для пропаганды экологических требований в области охраны окружающей среды;
- проведение экологических мероприятий среди населения на территории городского округа Чехов в рамках проведения Дней защиты от экологической опасности;
- приобретение экологической литературы для просвещения населения;

Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»

В ходе реализации подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» будут проведены мероприятия по следующим направлениям:

- проведение мониторинга ГТС, расположенных на территории городского округа Чехов;
- преддекларационное обследование ГТС;
- заключение договоров обязательного страхования гражданской ответственности;
- работы по ремонту гидротехнических сооружений с целью предотвращения аварий на ГТС;



Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»

В ходе реализации подпрограммы «Развитие лесного хозяйства» будут проведены мероприятия по следующим направлениям:

- санитарно-оздоровительные мероприятия по содержанию деревьев и кустарников;
- посадка деревьев и кустарников.

Подпрограмма 5 «Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами»

В ходе реализации подпрограммы «Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами» будут проведены мероприятия по следующим направлениям:

- содержание полигона ТБО «Кулаковский»;
- рекультивация полигона ТБО «Кулаковский»;
- устройство и ремонт контейнерных площадок для сбора ТКО;
- участие в организации деятельности по сбору, в том числе раздельному сбору и транспортированию ТКО.

2.2. Федеральный проект «Чистая страна»

Ключевая цель приоритетного проекта «Чистая страна» - уменьшить экологический ущерб, связанный с захоронением твердых бытовых отходов, снизить, экологические риски, связанные с объектами накопленного вреда окружающей среде, а также создать интерактивную информационную систему, которая обеспечивает выявление и ликвидацию несанкционированных свалок мусора на основании сообщений граждан и общественных организаций.

Федеральный проект «Чистая страна» - это чистый воздух, чистая вода, природные территории свободные от несанкционированных свалок, современное цивилизованное обращение с отходами, эффективное лесовосстановление и гуманное, ответственное обращение с животными.

Реализация приоритетного проекта предусматривает строительство пяти экологически безопасных объектов термической обработки твердых коммунальных отходов, а также восстановление и рекультивацию полигонов, долгое время, подвергавшихся воздействию накопленного экологического ущерба.

Работа мусоросжигательных заводов позволит к 2023 году снизить объем размещения таких отходов на свалках Московской области на 30%.

Одновременно с переработкой отходов данные заводы будут производить электроэнергию в объеме 2,68 млрд. кВт.ч в год.

Также, в рамках реализации проекта планируется восстановить и рекультивировать около 1,5 тыс. га. земель, подверженных негативному влиянию объектов накопленного вреда, что улучшит экологические условия проживания для 4,3 млн. человек.



Протоколом № 3 заседания проектного комитета по национальному проекту «Экология» от 21.12.2018 г. мероприятия по рекультивации полигона ТБО «Кулаковский» включены в Федеральный проект «Чистая страна».

Согласно проекту, получившему положительные заключения государственных экспертиз, работы по рекультивации полигона ТБО «Кулаковский» будут выполнены на площади 18,51 га. в период с 2019 по 2020 г.г.



3. Планируемые результаты реализации программы «Экология и окружающая среда»

Н п/п	Планируемые результаты реализации Программы	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение на начало реализации Подпрограммы	Планируемое значение по годам реализации					Номер основного мероприятия в перечне мероприятий Подпрограммы
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»									
1.1	Количество проведенных исследований состояния окружающей среды	Показатель муниципальной программы	единица	0	15	15	20	20	25	01
1.2	Площадь очищенной территории береговых зон водоемов	Показатель муниципальной программы	тыс. кв. м	0,0	0,0	1,0	1,1	1,2	1,3	01
1.3	Соответствие расходов на природоохранную деятельность, установленных муниципальной экологической программой, нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области (28,6 руб./чел.)	Показатель муниципальной программы	процент	371	371	371	372	372	372	01
1.4	Доля павших диких животных к общему количеству животных к началу зимнего	Показатель муниципальной программы	процент	2	2	2	1	1	1	03



	периода.									
1.5	Количество проведенных экологических мероприятий	Показатель муниципальной программы	единица	0	15	20	25	30	35	03
2	Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»									
2.1	Количество ГТС, где проведен текущий ремонт	Показатель муниципальной программы	единица	6	6	6	0	0	0	01
2.2	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	Приоритетный показатель	шт.	0	1	0	0	0	0	01
3.	Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»									
3.1	Количество деревьев, подвергнутых санитарной обрезке и вырубке.	Показатель муниципальной программы	единица	220	220	220	225	230	235	01
3.2	Соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования	Показатель муниципальной программы	процент	100	100	100	100	100	100	01
4.	Подпрограмма 5. «Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами»									
4.1	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных	Приоритетный показатель	га	0,0	0,0	25,2	25,2	25,2	25,2	G1



	земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде									
4.2	Ликвидировано объектов накопленного вреда (в том числе наиболее опасных объектов накопленного вреда)	Приоритетный показатель	штука	0	1	1	1	1	1	G1
4.3	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных с 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда	Приоритетный показатель	тыс. чел.	0,0	127,5	127,5	131,8	131,8	131,8	G1
4.4	Доля утилизированных (использованных) ТКО в общем объеме образовавшихся ТКО. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	процент	40	40	40	45	45	50	04
4.5	Доля твердых коммунальных	Региональный проект	процент	60	60	60	55	55	50	04

	отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	«Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»							
4.6	Новая культура сбора отходов ТКО-оснащение контейнерных площадок МКД контейнерами для раздельного сбора отходов (ТКО).	Показатель муниципальной программы	процент	70	90	100	100	100	100
4.7	Чистое Подмосковье.	Показатель муниципальной программы	процент	85	90	100	100	100	100
4.7.1	Чистое Подмосковье - заключение договоров на вывоз отходов из ИЖС	Показатель муниципальной программы	процент	70	80	100	100	100	100
4.7.2	Чистое Подмосковье - заключение договоров на вывоз отходов из СНТ.	Показатель муниципальной программы	процент	100	100	100	100	100	100
4.8	Качество окружающей среды	Указ № 68	балл	159	159	159	159	159	159

4. Методика расчета значений показателей эффективности реализации Программы

4.1. Методика расчета значений показателей эффективности реализации Подпрограммы 1

1. Количество проведенных исследований состояния окружающей среды (единица).

Показатель определяется по результатам реализации мероприятий по исследованию состояния окружающей среды.

Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных работ по контрактам, а также отчеты о проведенных исследованиях.



2. Площадь очищенной территории береговых зон водоемов (тыс. кв.м). Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных работ по контрактам.

3. Соответствие расходов на природоохранную деятельность, установленных муниципальной экологической программой, нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области (28,6 руб./чел.) (процент). Оценивается соответствие фактических расходов на реализацию экологических мероприятий к нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области. Показатель рассчитывается по формуле:

$$P=P_{\text{П.}}/C \cdot 100\%, \text{ где:}$$

P – соответствие расходам на природоохранную деятельность;

P_{п.} – расходы на природоохранную деятельность в рамках муниципальной программы;

C – численность населения округа.

4. Доля павших диких животных к общему количеству животных к началу зимнего периода. Данный показатель определяется на основании данных Районного общества охотников и рыболовов о численности диких животных на начало зимнего периода и о численности диких животных на конец зимнего периода.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$P_{\text{Ж}}/C_{\text{Ж}} \cdot 100\%, \text{ где:}$$

P_Ж – количество павших животных в зимний период;

C_Ж – численность животных к началу зимнего периода.

5. Количество проведенных экологических мероприятий (единица).

Показатель определяется по результатам реализации мероприятий по экологическому образованию и воспитанию населения. Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных работ по контрактам, а также отчеты о мероприятиях, проведенных в пределах средств на обеспечение текущей деятельности.

4.2. Методика расчета значений показателей эффективности реализации Подпрограммы 2.

1. Количество ГТС, где проведен текущий ремонт (единица). Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных услуг по муниципальным контрактам.

2. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (шт.).



Показатель определяется по количеству гидротехнических сооружений, расположенных на территории городского округа Чехов, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный и опасный, приведенных в безопасное состояние в текущем году.

4.3. Методика расчета значений показателей эффективности реализации Подпрограммы 4.

1. Количество деревьев, подвергнутых санитарной обрезке и вырубке (единица). Источник получения информации: Акт обследования зеленых насаждений. Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных услуг по муниципальным контрактам.

2. Соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования (процент). Оценивается соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий, установленной для муниципального образования документами территориального планирования, согласно нормативам градостроительного проектирования, утвержденного постановлением Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области».

Показатель рассчитывается по формуле:

$$С = \frac{Пф}{Пн} * 100\%, \text{ где:}$$

С - соответствие фактической озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий (процент, нарастающим итогом по отношению к базовому показателю);

Пф. - фактическая площадь озелененных территорий городского округа Чехов;

Пн – минимально необходимая площадь озелененных территорий городского округа Чехов в соответствии с документацией территориального планирования. За базовый показатель принимается соотношение фактической площади озелененных территорий к минимально необходимой площади озелененных территорий, отраженной в документах территориального планирования.



4.4. Методика расчета значений показателей эффективности реализации Подпрограммы 5.

1. Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среды.

Показатель определяется в соответствии с проектной документацией по рекультивации, по завершении процесса ликвидации (рекультивации) объектов накопленного экологического вреда. Источником информации о достижении являются акты сдачи – приемки выполненных работ по государственным (муниципальным) контрактам. Представляется ежегодно с нарастающим итогом с 2018 года.

2. Ликвидировано объектов накопленного вреда (в том числе наиболее опасных объектов накопленного вреда), (штука). Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных услуг по муниципальным контрактам.

3. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда (тыс. чел.).

Показатель определяется в соответствии с утвержденным значением паспорта федерального проекта. Источником информации о достижении являются акты сдачи-приемки выполненных работ по государственным (муниципальным) контрактам. Предоставляются ежегодно, нарастающим итогом с 2018 года.

4. Доля утилизированных (использованных) ТКО в общем объеме образовавшихся ТКО. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, (процент).

Данный показатель определяется по результатам работ, связанных с увеличением объемов ТКО, направленных на обработку. Представляется ежегодно.

Показатель рассчитывается по формуле:

Добрт = (Кобрт/Кoot) *100%, где:

Кобрт – количество отходов производства и потребления, направленных на обработку в году t, тыс. тонн;

Кoot – количество образованных отходов производства и потребления в году t, тыс. тонн.

5. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, (процент).



Данный показатель определяется по результатам работ, связанных с увеличением объемов утилизации, обезвреживания ТКО. Представляется ежегодно.

Показатель рассчитывается по формуле:

$D_{уот} = (К_{утт} / К_{оот}) * 100\%$, где:

Кутт - количество утилизированных ТКО в году, тыс. тонн;

Коот - количество образованных ТКО в году, тыс. тонн.

6. Новая культура сбора отходов ТКО - оснащение контейнерных площадок МКД контейнерами для раздельного сбора отходов (ТКО). Показатель характеризует оснащение контейнерных площадок, находящихся на территории многоквартирных домов, контейнерами для раздельного накопления отходов.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$P_{\%} = \frac{K_{пco}}{K_{общ}} * 100\%, \text{ где:}$$

$P_{\%}$ - % оснащение контейнерных площадок контейнерами для раздельного сбора отходов по отношению к общему количеству контейнерных площадок городского округа Чехов;

$K_{пco}$ - количество контейнерных площадок, оборудованных контейнерами для раздельного сбора отходов (ТКО) в городском округе Чехов;

$K_{общ}$ – общее количество контейнерных площадок, установленных на территориях многоквартирных домов городского округа Чехов.

7. Чистое Подмосковье. Показатель характеризует заключение и исполнение договоров на вывоз отходов из СНТ и ИЖС.

Показатель определяется по формуле:

$$I = \frac{T_{ИЖС} + T_{СНТ}}{2} * 100\%, \text{ где:}$$

I - % заключённых договоров на вывоз отходов ИЖС и СНТ по отношению к общему количеству ИЖС и СНТ на территории каждого муниципального образования.

Формируется с учетом следующих подкатегорий:

- заключение договоров на вывоз отходов из ИЖС;
- заключение договоров на вывоз отходов из СНТ.

Определяется по формуле:



$$T_{ИЖС} = \frac{R_{зд}}{R_{общ}} * 100\%, \text{ где:}$$

$T_{ИЖС}$ - доля заключённых договоров на вывоз отходов из ИЖС по отношению к общему количеству ИЖС на территории городского округа Чехов;

$R_{зд}$ - количество заключенных договоров на вывоз отходов;

$R_{общ}$ – общее количество зарегистрированных ИЖС на территории городского округа Чехов.

Заключение договоров на вывоз отходов из СНТ.

Определяется по формуле:

$$T_{СНТ} = \frac{N_{зд}}{N_{общ}} * 100\%, \text{ где:}$$

$T_{СНТ}$ – доля заключенных договоров на вывоз отходов СНТ по отношению к общему количеству СНТ городского округа Чехов;

$N_{зд}$ - количество заключённых договоров на вывоз отходов СНТ;

$N_{общ}$ – общее количество зарегистрированных СНТ на территории городского округа Чехов.

8. Качество окружающей среды.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$КОС = Кспрз + Кс + Квв, \text{ где:}$$

КОС – показатель качества окружающей среды (балл);

$K_{спрз}$ – показатель соблюдения природоохранного законодательства (балл);

K_s – показатель ликвидации несанкционированных свалок (балл);

$K_{вв}$ – показатель выявления и ликвидации несанкционированных водовыпусков (балл).

Итоговое значение показателя (суммарное) позволяет определить место ОМСУ в рейтинге соответствующего показателя «Качество окружающей среды», при этом осуществляется сплошной суммарный учет всех баллов по трем показателям по каждому ОМСУ со сплошным итоговым рейтингованием ОМСУ в зависимости от общего количества набранных баллов (первое место присваивается ОМСУ МО, набравшему максимальное количество баллов, минимальное количество – последнее, при этом ОМСУ, набравшие одинаковое количество баллов, занимают одно и то же место в рейтинге).



Для определения места и количества баллов каждого ОМСУ по составной части показателя КОС «Соблюдение природоохранного законодательства» осуществляется оценка работы ОМСУ МО и подведомственных структур (МБУ, МКУ, МУП и т.д.) по соблюдению природоохранного законодательства при осуществлении своей деятельности. Показатель формируется ежеквартальным итогом в течение года (независимо от количества подведомственных у ОМСУ структур и осуществляющей ими деятельности) с учетом удельного веса каждой из статей, по которой вынесено постановление о привлечении к административной ответственности.

Коэффициент соблюдения природоохранного законодательства ($X_{спрз}$) определяется как значение, равное количеству вступивших в законную силу постановлений о привлечении ОМСУ МО и подведомственных ОМСУ МО структур (МБУ, МКУ, МУП и т.д.), а также их должностных лиц к административной ответственности за правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования (глава 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях и статьи 6.1, 6.11 закона Московской области «Кодекс Московской области об административных правонарушениях»), умноженный на коэффициент удельного веса статьи КоАП РФ (КоАП МО). Отчетным периодом является календарный квартал года. Формирование значений коэффициента осуществляется на основании отчётов ОМСУ МО, сведений Управления государственного экологического надзора и Отдела организации контрольно-надзорной деятельности Минэкологии Московской области, ГАТН МО, МинЖКХ МО, Росприроднадзора. Первичная и последующая отчетность предоставляется ОМСУ МО, сведения предоставляются ГАТН МО, МинЖКХ МО путём заполнения форм в системе ведомственной отчетности ГАС «Управление» МО и с внесением в форму в обязательном порядке отсканированных документов, подтверждающих вынесение постановления о привлечении к ответственности. Отчетность и сведения предоставляются в Минэкологии МО ежемесячно, до 2 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

Показатель рассчитывается по формуле:

$X_{спрз} = \sum KstN \cdot Kst$, где:

$X_{спрз}$ – коэффициент соблюдения природоохранного законодательства;

Kst – коэффициент удельного веса статьи, по которой был факт привлечения к ответственности;

$FstN\dots$ - каждый факт привлечения к административной ответственности имевший место быть в отчетном периоде.

Kst - устанавливается в следующих значениях:

6.1 – 20; 8.7 – 10; 8.36 – 20;

6.11 – 20; 8.12.1 - 20; 8.39 -30;



8.1 – 20;	8.13 - 20;	8.41 – 20;
8.2 – 20;	8.14 – 20;	8.42 – 20;
8.4 – 30;	8.15 – 20;	8.45 – 20;
8.5 – 20;	8.21 - 20;	8.46 – 20.
8.6 – 30;	8.35 – 40;	

Коэффициент качества работы с отходами, процент (составной показатель для расчёта показателя «Качество окружающей среды»). Показатель работы ОМСУ по составной части показателя КОС («Ликвидация несанкционированных свалок») применяется при расчете эффективности деятельности Губернатора Московской области в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации», оценивается только в отношении показателя работы в части обращения с отходами. Отчетным периодом является календарный квартал года. Показатель характеризует работу по ликвидации несанкционированных свалок отходов на территории ОМСУ МО.

Определение значения показателя Хс:

Условие	Значение Хс	Комментарий
$\frac{Kc_{t-1}}{Kc_t} < 1$	0	наблюдается рост количества несанкционированных свалок отходов на конец отчетного периода по сравнению с количеством несанкционированных свалок отходов на конец года, предыдущего отчетному
$\frac{Kc_{t-1}}{Kc_t} = 1$	0,5	количество несанкционированных свалок отходов на конец отчетного периода по сравнению с количеством несанкционированных свалок отходов на конец года, предыдущего отчетному, не изменилось
$1 < \frac{Kc_{t-1}}{Kc_t} < 2$	1	количество несанкционированных свалок отходов на конец отчетного периода составляет более 50 процентов от количества несанкционированных свалок отходов по



		состоянию на конец года, предыдущего отчетному
$\frac{Kc_{t-1}}{Kc_t} \geq 2$	1,5	количество несанкционированных свалок отходов на конец отчетного периода составляет 50 процентов и менее 50 процентов от количества несанкционированных свалок отходов по состоянию на конец года, предыдущего отчетному
$Kc_t = 0$	2	количество несанкционированных свалок отходов на конец отчетного периода равно нулю

Где:

$X_{спр}$ – коэффициент эффективности работы по ликвидации несанкционированных свалок;

Kct - количество несанкционированных свалок отходов на территории ОМСУ МО по состоянию на конец отчетного периода, штук;

$Kct-1$ - количество несанкционированных свалок отходов на

территории ОМСУ МО по состоянию на конец года, предыдущего отчетному, штук.

Таблица присвоения баллов ОМСУ в зависимости от значения коэффициента Xc :

Значение коэффициента Xc	Показатель Kc (в баллах)
0	0
0,5	20
1	40
1,5	80
2	100

Кроме того, применяется бонусное начисление баллов за полную ликвидацию свалок на конец отчетного периода (квартала):

- I квартал – 40 баллов;
- II квартал – 30 баллов;



- III квартал – 20 баллов;
- IV квартал – 10 баллов.

При выявлении фактов предоставления ОМСУ МО недостоверных, либо искаженных данных, либо непредставлении информации, ОМСУ МО присваивается 0 баллов по показателю.

Для определения места и количества баллов каждого ОМСУ по показателю «Выявление и ликвидация несанкционированных водовыпусков» осуществляется оценка деятельности ОМСУ МО по выявлению, ликвидации (тампонированию) и легализации несанкционированных водовыпусков в водные объекты и на рельеф местности, расположенных на территории последних. Показатель формируется нарастающим итогом в течение года сплошным учетом (независимо от количества и протяженности водных объектов, расположенных на территории ОМСУ).

Коэффициент выявления и ликвидации несанкционированных водовыпусков ($X_{ВВ}$) определяется как значение, равное отношению протяженности водных объектов, обследованных в текущий отчетный период к общей протяженности водных объектов, расположенных на территории ОМСУ (процент), умноженное на отношение ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков в отчетном периоде к общему числу выявленных несанкционированных водовыпусков в отчетном периоде, плюс количество легализованных несанкционированных водовыпусков в отчетном периоде, умноженное на 10. Отчетным периодом является календарный квартал года. Формирование значений коэффициента осуществляется на основании отчётов ОМСУ МО, сведений Управления государственного экологического надзора, отдела организации контрольно-надзорной деятельности и Отдела использования водных объектов Минэкологии Московской области. Первичная и последующая отчетность предоставляется ОМСУ МО путём заполнения форм в системе ведомственной отчетности ГАС «Управление» МО и с внесением в форму в обязательном порядке отсканированных документов и фотоматериалов, подтверждающих ликвидацию (тампонирование) несанкционированных водовыпусков. Отчетность и сведения предоставляются в Минэкологии МО ежемесячно, до 2 числа месяца, следующего за отчетным периодом. Подсчет значения коэффициента происходит по формуле:

$$X_{ВВ} = \left(\frac{100}{\Pi} * 100\% \right) * Ko + Bl * 10, \text{ где:}$$

$X_{ВВ}$ – коэффициент выявления и ликвидации несанкционированных водовыпусков;

Поб – протяженность водных объектов, обследованных в текущий отчетный период (км);



П – общая протяженность водных объектов, расположенных на территории ОМСУ (км);

Ко – коэффициент ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков в отчетном периоде;
Вл – количество легализованных несанкционированных водовыпусков в отчетном периоде (штук);

Определение значения коэффициента Ко:

Условие	Значение Ко	Комментарий
$\frac{Ko_t=0}{Ko_{t-1}=0}$	1	количество ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода и количество выявленных несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода равно нулю;
$\frac{Ko_t}{Ko_{t-1}} < 0,25$	1,5	соотношение ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода по отношению к общему количеству выявленных несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода, составляет менее 25%;
$0,25 \leq \frac{Ko_t}{Ko_{t-1}} < 0,5$	2	соотношение ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода по отношению к общему количеству выявленных несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода, составляет от 25% до 49 %;
$0,5 \leq \frac{Ko_t}{Ko_{t-1}} < 1$	2,5	соотношение ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода по отношению к общему количеству выявленных несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода, составляет от 50% до 99 %;



$\frac{Ko_t}{Ko_{t-1}} = 1$	3	соотношение ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода по отношению к общему количеству выявленных несанкционированных водовыпусков на конец отчетного периода, составляет 100%.
-----------------------------	---	---

Kot - количество выявленных несанкционированных водовыпусков в отчетном периоде, штук;

Kot-1 - количество ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков в отчетном периоде, штук.

Определение показателя Квв происходит сплошным методом в зависимости от занятого ОМСУ места в рейтинге по данному показателю (без учета количества и протяженности водных объектов, расположенных на подведомственной ОМСУ территории). ОМСУ МО присваивается количество

баллов, пропорциональное значению занятого места (наилучшие соотношения протяженности обследованных водных объектов к их общей протяженности и ликвидированных (тампонированных) несанкционированных водовыпусков по отношению к выявленным, а также наибольшее количество легализованных несанкционированных водовыпусков обеспечивает соответствующему муниципальному образованию первое место в рейтинге по данному показателю, при этом присваивается количество баллов, равное количеству муниципальных образований, существующих в Московской области на момент рейтингования. Муниципальному образованию, занявшему второе место, присваивается на 1 балл меньше, чем муниципальному образованию, занявшему первое место и так далее). Муниципальные образования, занявшие последние места, не получают баллы (присваивается ноль баллов). Возможно присвоение одного места двум и более ОМСУ. В таком случае количество баллов распределяется между ОМСУ, занявшими одно место в равном количестве (например, три ОМСУ заняли второе место - каждый из них получает количество баллов, равное значению количества муниципальных образований, существующих в Московской области на момент проведения рейтингования, за вычетом одного балла). При выявлении фактов предоставления ОМСУ МО недостоверных, либо искаженных данных, либо непредставления информации, ОМСУ МО присваивается 0 баллов по показателю.



5. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия с заказчиком Программы

Исполнители муниципальной Программы несут ответственность за своевременную реализацию мероприятий, достижение запланированных результатов и в назначенные сроки предоставляют информацию Заказчику Программы (Подпрограммы).

Взаимодействие между заказчиком Программы (Подпрограммы) и ответственными за выполнение мероприятий осуществляется на стадии подготовки и согласования проекта постановления Администрации городского округа Чехов Московской области по внесению изменений в Программу и формирования оперативных, годовых и комплексного отчетов о реализации Программы.

Внесение изменений осуществляется заказчиком Программы (или по его решению) или ответственным за выполнение мероприятия (далее - Инициатор) в соответствии с постановлением Администрации городского округа Чехов от 10.09.2019 №2004/10-01 «Об утверждении Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов».

Инициатор внесения изменений разрабатывает проект изменений в Программу, вместе с проектом готовит:

- 1) пояснительную записку с описанием влияния предлагаемых изменений Программы (Подпрограмм) на планируемые результаты Программы (Подпрограмм);
- 2) готовит расчеты и финансово-экономическое обоснование для включения мероприятий в муниципальную программу на соответствующий финансовый год и несет ответственность за выполнение мероприятий;
- 3) готовит и направляет отчет о реализации мероприятий Программы (Подпрограммы) заказчику Подпрограммы.

При внесении изменений в части дополнения Подпрограмм мероприятием, реализация которого запланирована на текущий финансовый год, к проекту изменений Подпрограмм прикладывается проект изменений и дополнений «Дорожной карты».

Ответственный за выполнение мероприятий Программы (Подпрограммы):

- 1) формирует прогноз расходов на реализацию мероприятий Программы (Подпрограммы) и направляет заказчику Подпрограммы;
- 2) участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием Программы (Подпрограммы) в части соответствующего мероприятия;
- 3) готовит и предоставляет заказчику Подпрограмм отчет о реализации мероприятий, отчет об исполнении «Дорожных карт», а также отчет о выполнении мероприятий по объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта;



4) вводит в автоматизированную информационно-аналитическую систему "Мониторинг социально-экономического развития Московской области с использованием типового регионального сегмента ГАС "Управление" (далее - ГАСУ) информацию о выполнении мероприятия.

6. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятия ответственными за выполнение мероприятий заказчику Подпрограммы

Контроль за реализацией Программы осуществляется Администрацией городского округа Чехов.

С целью контроля за реализацией муниципальной Программы ответственный за выполнение мероприятия формирует и направляет заказчику Программы, в срок до 05 числа месяца, следующего за отчетным кварталом:

- 1) оперативный отчет нарастающим итогом с начала года, который содержит в себе перечень выполненных мероприятий Подпрограммы с указанием объемов и источников финансирования и результатов выполнения Подпрограммы;
- 2) анализ причин несвоевременного выполнения программных мероприятий;
- 3) отчет о достижении значений показателей (индикаторов) Подпрограммы;
- 4) оценку результатов реализации муниципальной Программы с указанием фактически достигнутых значений показателей и причин их не достижения.

Ежегодно, в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, подготавливает и направляет заказчику Программы годовой отчет о реализации подпрограммы.

Оперативный, годовой и итоговый отчеты о реализации Программы представляются с учетом требований и по формам, установленными постановлением Администрации городского округа Чехов Московской области от 10.09.2019 № 2004/10-01 «Об утверждении Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов» (Приложения 8, 9 указанного Порядка).



7. Подпрограмма 1 "Охрана окружающей среды"

7.1. Паспорт Подпрограммы 1

Заказчик подпрограммы	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов.	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. руб.)						
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого	
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Всего, в том числе:		25 240,6	26 148,9	22 898,9	22 898,9	28 910,0	126 097,3	
		Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Средства бюджета городского округа Чехов		25 240,6	26 148,9	22 898,9	22 898,9	28 910,0	126 097,3	
		Внебюджетные средства		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

7.2. Перечень мероприятий Подпрограммы 1

Н п/п	Мероприятие подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансированья мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.)	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятия подпрограммы
						2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Основное мероприятие 01. Проведение обследований состояния окружающей среды	2020-2024 г.г.	Итого:	24 576,7	124 788,3	25 141,6	25 948,9	22 698,9	22 698,9	28 300,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Оценка экологического состояния каждой обследованной территории, подготовка
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



	и проведение мероприятий по охране окружающей среды		бюджета Московской области								рекомендаций необходимых для организации и проведения природоохранных мероприятий с целью улучшения состояния окружающей среды	
			Средства бюджета городского округа Чехов	24 576,7	124 788,3	25 141,6	25 948,9	22 698,9	22 698,9			
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
1.1	Проведение обследований состояния окружающей среды	2020-2024 г.г.	Итого:	100,0	2 470,6	220,6	250,0	250,0	250,0	1 500,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	
			Средства бюджета городского округа Чехов	100,0	2 470,6	220,6	250,0	250,0	250,0	1 500,0		
1.2.	Расходы на очистку береговых зон водоемов	2020-2024 г.г.	Итого:	250,0	8 931,1	436,1	2 600,0	2 000,0	2 000,0	1 895,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Проведение мероприятий экологической направленности
			Средства бюджета городского округа Чехов	250,0	8 931,1	436,1	2 600,0	2 000,0	2 000,0	1 895,0		
1.3.	Организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа (расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений в сфере охраны окружающей среды)	2020-2024 г.г.	Итого:	24 226,7	113 386,6	24 484,9	23 098,9	20 448,9	20 448,9	24 905,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	24 226,7	113 386,6	24 484,9	23 098,9	20 448,9	20 448,9	24 905,0		
2.	Основное мероприятие 03 Вовлечение населения в экологические мероприятия	2020-2024 г.г.	Итого:	160,0	1 309,0	99,0	200,0	200,0	200,0	610,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Проведение мероприятий экологической направленности
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



			Средства бюджета городского округа Чехов	160,0	1 309,0	99,0	200,0	200,0	200,0	610,0		
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.1.	Проведение экологических мероприятий	2020-2024 г.г.	Итого:	160,0	1 309,0	99,0	200,0	200,0	200,0	610,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Проведение мероприятий экологической направленности
			Средства бюджета городского округа Чехов	160,0	1 309,0	99,0	200,0	200,0	200,0	610,0		
Итого по подпрограмме			Итого:	24 736,7	126 097,3	25 240,6	26 148,9	22 898,9	22 898,9	28 910,0		
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Чехов	24 736,7	126 097,3	25 240,6	26 148,9	22 898,9	22 898,9	28 910,0		
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



8. Подпрограмма 2 "Развитие водохозяйственного комплекса"

8.1. Паспорт Подпрограммы 2

Заказчик подпрограммы	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов.						
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Источник финансирования	Расходы (тыс. руб.)				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		Всего, в том числе:	7 254,0	8 435,2	0,0	2 000,0	11 050,0
		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства бюджета городского округа Чехов	7 254,0	8 435,2	0,0	2 000,0	11 050,0
		Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

8.2. Перечень мероприятий Подпрограммы 2

Н п/п	Мероприятие подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.)	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятия подпрограммы
						2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Основное мероприятие 1 Обеспечение безопасности гидротехнических	2020-2024 г.г.	Итого:	1 600,0	28 739,2	7 254,0	8 435,2	0,0	2 000,0	11 050,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Предотвращение аварийных ситуаций на ГТС
			Средства Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



	сооружений и проведение мероприятий по берегоукреплению		бюджета Московской области								
			Средства бюджета городского округа Чехов	1 600,0	28 739,2	7 254,0	8 435,2	0,0	2 000,0	11 050,0	
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1	Расходы на эксплуатацию гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования, включая разработку необходимой для эксплуатации документации	2020-2024 г.г.	Итого:	1 100,0	28 214,2	6 729,0	8 435,2	0,0	2 000,0	11 050,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
1.2.	Мониторинг с детальным обследованием технического состояния гидротехнических сооружений	2020-2024 г.г.	Средства бюджета городского округа Чехов	1 100,0	28 214,2	6 729,0	8 435,2	0,0	2 000,0	11 050,0	Предотвращение аварийных ситуаций на ГТС
Итого по подпрограмме			Итого:	500,0	525,0	525,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
			Средства бюджета городского округа Чехов	500,0	525,0	525,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Предотвращение аварийных ситуаций на ГТС
			Средства федерального бюджета	1 600,0	28 739,2	7 254,0	8 435,2	0,0	2 000,0	11 050,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



9. Подпрограмма 4 "Развитие лесного хозяйства"

9.1. Паспорт Подпрограммы 4

Заказчик подпрограммы	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов.							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. руб.)					
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого
Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов		Всего, в том числе:	654,8	700,0	700,0	700,0	1 100,0	3 854,8
		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства бюджета городского округа Чехов	654,8	700,0	700,0	700,0	1 100,0	3 854,8
		Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

9.2. Перечень мероприятий Подпрограммы 4

Н п/п	Мероприятие подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.)	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятия подпрограммы
						2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Основное мероприятие 1 Осуществление отдельных полномочий в	2020-2024 г.г.	Итого:	551,6	3 854,8	654,8	700,0	700,0	700,0	1 100,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Санитарно-оздоровительные мероприятия по содержанию деревьев и кустарников.
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



	области лесных отношений		Московской области								Проведение посадки зеленых насаждений.			
			Средства бюджета городского округа Чехов	551,6	3 854,8	654,8	700,0	700,0	700,0					
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
1.1.	Организация и проведение мероприятий в системе лесного хозяйства	2020-2024 г.г.	Итого:	101,6	115,0	115,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов				
			Средства бюджета городского округа Чехов	101,6	115,0	115,0	0,0	0,0	0,0					
1.2	Организация и проведение акций по посадке леса	2020-2024 г.г.	Итого:	450,0	3 739,8	539,8	700,0	700,0	700,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов				
			Средства бюджета городского округа Чехов	450,0	3 739,8	539,8	700,0	700,0	700,0					
Итого по подпрограмме			Итого:	551,6	3 854,8	654,8	700,0	700,0	700,0	1 100,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов			
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
			Средства бюджета городского округа Чехов	551,6	3 854,8	654,8	700,0	700,0	700,0	1 100,0				
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				



10. Подпрограмма 5 "Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами"

10.1. Паспорт Подпрограммы 5

Заказчик подпрограммы		Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов.							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. руб.)						
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого	
			Всего,	327 098,0	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0	557 258,4
			в том числе:						
			Средства федерального бюджета	137 998,3	0,0	0,0	0,0	0,0	137 998,3
			Средства бюджета Московской области	148 954,2	0,0	0,0	0,0	0,0	148 954,2
			Средства бюджета городского округа Чехов	40 145,5	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0	270 305,9
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

10.2. Перечень мероприятий Подпрограммы 5

Н п/п	Мероприятие подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.)	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятия подпрограммы
						2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Основное мероприятие 04 Создание производственных мощностей в отрасли обращения с отходами	2020-2024 г.г.	Итого:	33 694,5	255 203,0	25 042,6	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов	Эффективная система управления в области обращения с ТКО
			Средства Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



			области								
			Средства бюджета городского округа Чехов	33 694,5	255 203,0	25 042,6	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0	
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.	Организация деятельности по утилизации, обезвреживанию твердых коммунальных отходов	2020-2024 г.г.	Итого:	33 694,5	255 203,0	25 042,6	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
			Средства бюджета городского округа Чехов	33 694,5	255 203,0	25 042,6	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0	
1.1.1	Организация деятельности по утилизации, обезвреживанию твердых коммунальных отходов	2020-2024 г.г.	Итого:	33 694,5	81 018,0	25 042,6	16 073,8	11 200,8	11 200,8	17 500,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
			Средства бюджета городского округа Чехов	33 694,5	81 018,0	25 042,6	16 073,8	11 200,8	11 200,8	17 500,0	
1.1.2	Содержание полигонов твердых коммунальных отходов в границах городского округа, на которых завершена рекультивация	2020-2024 г.г.	Итого:	0,0	174 185,0	0,0	30 755,0	71 715,0	71 715,0	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
2.	G1.Федеральный проект «Чистая страна»	2020 г.	Итого:	851 810,0	302 055,4	302 055,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов
			Средства Федерального бюджета	439 831,2	137 998,3	137 998,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Московской	374 671,1	148 954,2	148 954,2	0,0	0,0	0,0	0,0	



			области										
			Средства бюджета городского округа Чехов	37 307,7	15 102,9	15 102,9	0,0	0,0	0,0	0,0			
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
2.1.	Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	2020 г.	Итого:	851 810,0	269 002,6	269 002,6	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов		
			Средства Федерального бюджета	439 831,2	137 998,3	137 998,3	0,0	0,0	0,0	0,0			
			Средства бюджета Московской области	374 671,1	117 554,1	117 554,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
			Средства бюджета городского округа Чехов	37 307,7	13 450,2	13 450,2	0,0	0,0	0,0	0,0			
2.2.	Рекультивация полигонов твердых коммунальных отходов	2020 г.	Итого:	0,0	33 052,8	33 052,8	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов		
			Средства Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
			Средства бюджета Московской области	0,0	31 400,1	31 400,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
			Средства бюджета городского округа Чехов	0,0	1 652,7	1 652,7	0,0	0,0	0,0	0,0			
Итого по подпрограмме			Итого:	885 504,5	557 258,4	327 098,0	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Чехов		
			Средства Федерального бюджета	439 831,2	137 998,3	137 998,3	0,0	0,0	0,0	0,0			
			Средства бюджета Московской области	374 671,1	148 954,2	148 954,2	0,0	0,0	0,0	0,0			



	Средства бюджета городского округа Чехов	71 002,2	270 305,9	40 145,5	46 828,8	82 915,8	82 915,8	17 500,0		
	Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

