# [Постановление мэрии города Череповца Вологодской области от 8 ноября 2022 г. N 3244 "Об утверждении муниципальной программы "Охрана окружающей среды" на 2023 - 2028 годы" (с изменениями и дополнениями)](https://internet.garant.ru/document/redirect/405663837/0)

С изменениями и дополнениями от:

 29 ноября, 22 декабря 2022 г., 17 августа, 10 ноября, 18 декабря 2023 г., 18 января 2024 г.

В соответствии с [Федеральным законом](https://internet.garant.ru/document/redirect/186367/0) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [постановлением](https://internet.garant.ru/document/redirect/20391229/0) мэрии города от 10.11.2011 N 4645 "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города и Методических указаний по разработке и реализации муниципальных программ города", в целях повышения эффективности бюджетных расходов постановляю:

1. Утвердить [муниципальную программу](#sub_1000) "Охрана окружающей среды" на 2023 - 2028 годы (прилагается).

2. Признать утратившими силу постановления мэрии города от:

[18.10.2018 N 4496](https://internet.garant.ru/document/redirect/46348174/0) "Об утверждении муниципальной программы "Охрана окружающей среды" на 2019 - 2024 годы";

[28.11.2018 N 5142](https://internet.garant.ru/document/redirect/46349662/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[22.02.2019 N 659](https://internet.garant.ru/document/redirect/46354288/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[02.04.2019 N 1337](https://internet.garant.ru/document/redirect/46355928/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[10.07.2019 N 3362](https://internet.garant.ru/document/redirect/46361494/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[18.10.2019 N 4975](https://internet.garant.ru/document/redirect/72894374/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[21.11.2019 N 5542](https://internet.garant.ru/document/redirect/73045122/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[26.12.2019 N 6279](https://internet.garant.ru/document/redirect/73350859/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[30.06.2020 N 2569](https://internet.garant.ru/document/redirect/74323758/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[18.08.2020 N 3329](https://internet.garant.ru/document/redirect/74519886/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[22.10.2020 N 4294](https://internet.garant.ru/document/redirect/74788962/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[27.10.2020 N 4392](https://internet.garant.ru/document/redirect/74812774/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[02.12.2020 N 4949](https://internet.garant.ru/document/redirect/75001861/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[19.01.2021 N 119](https://internet.garant.ru/document/redirect/400207990/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[11.06.2021 N 2434](https://internet.garant.ru/document/redirect/400888951/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[12.07.2021 N 2865](https://internet.garant.ru/document/redirect/401494149/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[13.10.2021 N 3961](https://internet.garant.ru/document/redirect/402937162/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[26.10.2021 N 4135](https://internet.garant.ru/document/redirect/402998240/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[19.11.2021 N 4407](https://internet.garant.ru/document/redirect/403131535/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[06.12.2021 N 4684](https://internet.garant.ru/document/redirect/403165177/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[23.12.2021 N 4973](https://internet.garant.ru/document/redirect/403282327/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[09.02.2022 N 264](https://internet.garant.ru/document/redirect/403502690/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496";

[25.07.2022 N 2204](https://internet.garant.ru/document/redirect/405059275/0) "О внесении изменений в постановление мэрии города от 18.10.2018 N 4496".

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 года и применяется к правоотношениям, возникшим при формировании городского бюджета, начиная с бюджета на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города, начальника департамента жилищно-коммунального хозяйства мэрии.

5. Постановление подлежит размещению на [официальном интернет-портале](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/9944) правовой информации г. Череповца.

|  |  |
| --- | --- |
| Мэр города | В.Е. Германов |

УТВЕРЖДЕНА
[постановлением](#sub_0)
мэрии города
от 08.11.2022 N 3244

# Муниципальная программа"Охрана окружающей среды" на 2023 - 2028 годы

С изменениями и дополнениями от:

 29 ноября, 22 декабря 2022 г., 17 августа, 10 ноября, 18 декабря 2023 г., 18 января 2024 г.

Информация об изменениях:

 Титульный лист изменен с 1 января 2023 г. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/405994011/2) мэрии города Череповца Вологодской области от 22 декабря 2022 г. N 3681

 Изменения [применяются](https://internet.garant.ru/document/redirect/405994011/11) к правоотношениям, возникшим при формировании городского бюджета, начиная с бюджета на 2023 г. и плановый период 2024 и 2025 гг.

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35757763/999)

Ответственный исполнитель: Мэрия города (комитет охраны окружающей среды мэрии)

Дата составления проекта программы: август 2022 года

|  |  |
| --- | --- |
| Непосредственный исполнитель | Телефон, электронный адрес |
| Главный специалист комитета охраны окружающей среды мэрии | (820 2) 77-13-57, |
| e-mail: ecolog@cherepovetscity.ru |

Информация об изменениях:

 Паспорт изменен. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/408413907/2) мэрии города Череповца Вологодской области от 18 января 2024 г. N 51

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35765017/6)

# Паспорт муниципальной программы "Охрана окружающей среды" на 2023 - 2028 годы (далее - муниципальная программа)

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Мэрия города (комитет охраны окружающей среды мэрии) (далее - КООС) |
| Соисполнители муниципальной программы | 1. Управление образования мэрии и подведомственные образовательные учреждения (далее - УО).2. Департамент жилищно-коммунального хозяйства мэрии (далее - ДЖКХ).3. Комитет по управлению имуществом города (далее - КУИ) |
| Участники муниципальной программы | Нет |
| Подпрограммы муниципальной программы | Нет |
| Цель муниципальной программы | Улучшение состояния окружающей среды в городе Череповце |
| Задачи муниципальной программы | 1. Реализация полномочий по осуществлению регионального государственного экологического надзора.2. Получение актуальной информации о состояния окружающей среды в городе Череповце.3. Развитие экологического образования и просвещения, формирование экологической культуры в г. Череповце.4. Реализация мероприятий по снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды: атмосферный воздух, почву, водные объекты.5. Участие мэрии города в реализации национальных проектов, влияющих на изменение экологии города |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы | 1. Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух").2. Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух").3. Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год (РП "Чистый воздух").4. Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце.5. Количество разработанных проектов рекультивации земельных участков, занятых несанкционированными свалками.6. Количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками.7. Количество участников мероприятий экологической направленности, реализованных в рамках муниципальной программы.8. Доля реализованных мероприятий в общем количестве мероприятий, утвержденных планом работы КООС за отчетный период (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий).9. Доля человеко-часов, фактически затраченных специалистами КООС на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов.10. Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод.11. Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 1 этап, срок реализации - с 2023 по 2028 годы |
| Общий объем финансового обеспечения муниципальной программы | Всего по муниципальной программе - 897166,1 тыс. руб., в том числе:2023 г. - 658198,0 тыс. руб.,2024 г. - 196075,8 тыс. руб.,2025 г. - 10735,6 тыс. руб.,2026 г. - 10718,9 тыс. руб.,2027 г. - 10718,9 тыс. руб.,2028 г. - 10718,9 тыс. руб. |
| Объемы бюджетных ассигнований за счет собственных средств городского бюджета муниципальной программы | Всего по муниципальной программе - 43021,2 тыс. руб., в том числе:2023 г. - 6580,5 тыс. руб.,2024 г. - 8287,5 тыс. руб.,2025 г. - 7038,3 тыс. руб.,2026 г. - 7038,3 тыс. руб.,2027 г. - 7038,3 тыс. руб.,2028 г. - 7038,3 тыс. руб. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | - к 2024 году снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце в рамках регионального проекта "Чистый воздух" в размере 20,0% по отношению к 2017 году;- к 2024 году снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце в рамках регионального проекта "Чистый воздух" в размере 20,0% по отношению к 2017 году;- к 2024 году объем потребления природного газа в качестве моторного топлива в рамках регионального проекта "Чистый воздух" 6,49 млн. куб. м;- охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце по 11 загрязняющим веществам на протяжении всего периода реализации муниципальной программы;- в 2023 году 1 разработанный проект на рекультивацию несанкционированной свалки в границах г. Череповца;- в 2024 году 1 рекультивируемый земельный участок, занятый несанкционированной свалкой;- к 2028 году 120 тыс. участников в год участвуют в реализации мероприятий экологической направленности в рамках муниципальной программы;- 100% реализации мероприятий в общем количестве мероприятий, утвержденных планом работы КООС за отчетный период (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий);- доля человеко-часов фактически затраченных специалистами КООС на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов в размере 100%;- к 2024 году сохранение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод на уровне 0 куб. км.;- к 2024 году обеспечение прироста мощности очистных сооружений 0,0613 куб. км., обеспечивающих нормативную очистку сточных вод |

Информация об изменениях:

 Раздел 1 изменен. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/4) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/7)

# 1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, включая описание текущего состояния, основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

В соответствии с [Указом](https://internet.garant.ru/document/redirect/71937200/0) Президента Российской Федерации "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" утвержден [национальный проект](https://internet.garant.ru/document/redirect/72150168/0) "Экология".

Город Череповец участвует в федеральных проектах [национального проекта](https://internet.garant.ru/document/redirect/72150168/0) "Экология": "Чистый воздух", "Оздоровление Волги".

В рамках ФП "Чистый воздух" осуществляется реализация комплексного плана мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

Город Череповец стал одним из 12 городов участников федерального проекта "Чистый воздух" с высоким и очень высоким загрязнением атмосферного воздуха.

С целью кардинального снижения уровня загрязнения атмосферного воздуха в городе Череповце реализуется [Комплексный план](https://internet.garant.ru/document/redirect/405189283/0) мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в городе Череповце (далее - Комплексный план), утвержденный заместителем Председателя Правительства Российской Федерации. Комплексный план предусматривает реализацию мероприятий, направленных на снижение выбросов в атмосферный воздух от промышленных предприятий города и автотранспорта.

В рамках [ФП](https://internet.garant.ru/document/redirect/72150168/460) "Оздоровление Волги" МУП "Водоканал" реализует мероприятия для сокращения в 3 раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу.

Основные индикаторы муниципальной программы имеют взаимосвязь с городскими стратегическими показателями 3 уровня согласно [Стратегии](https://internet.garant.ru/document/redirect/407109634/1000) социально-экономического развития городского округа город Череповец Вологодской области до 2035 года "Череповец-территория роста".

# Атмосферный воздух

[Статьей 42](https://internet.garant.ru/document/redirect/10103000/42) Конституции Российской Федерацией определено, что каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением.

Качество воздуха в городах формируется в результате сложного взаимодействия природных и антропогенных факторов. Основными источниками загрязнения воздуха города являются промышленные производства и транспорт.

В соответствии с [постановлением](https://internet.garant.ru/document/redirect/70393142/0) Правительства Российской Федерации "Об осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды" (с изменениями) осуществление государственного мониторинга обеспечивает Росгидромет.

Наблюдения за содержанием загрязняющих веществ в атмосферном воздухе непосредственно на территории города Череповца проводятся структурным подразделением Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - Филиалом Федерального государственного бюджетного учреждения Северное Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды "Гидрометеобюро Череповец" (далее - ГМБ Череповец).

Одновременно контроль выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух осуществляется непосредственно экологическими службами промышленных предприятий.

Кроме того, по информации Северного межрегионального управления Росприроднадзора при неблагоприятных метеорологических условиях для отбора и анализа проб атмосферного воздуха в контрольных точках на границах санитарно-защитных зон предприятий используются передвижные лаборатории ФГБУ "Центр лабораторного анализа и технических измерений по Вологодской области".

Также, в соответствии с [Концепцией](https://internet.garant.ru/document/redirect/70817448/3) построения и развития аппаратно-программного комплекса "Безопасный город", утвержденной [распоряжением](https://internet.garant.ru/document/redirect/70817448/0) Правительства Российской Федерации, в городе Череповце смонтирован автоматический пост контроля качества атмосферного воздуха комплекса мониторинга окружающей среды (по адресу: г. Череповец, ул. Центральная, 18), который оснащен дозиметром гамма-излучения и тремя газоанализаторами (для диоксида серы, оксида углерода, аммиака, оксида и диоксида азота).

Дополнительная информация о состоянии атмосферного воздуха г. Череповца размещена на [официальном сайте](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10253) мэрии города в разделе "Экология" (электронная ссылка [https://35cherepovets.gosuslugi.ru/deyatelnost/napravleniya-deyatelnosti/ohrana-okruzhayuschey-sredy/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10334))

Дополнительная информация о состоянии атмосферного воздуха г. Череповца размещена на [официальном сайте](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/56) мэрии города в разделе "Экология" (электронная ссылка: [https://mayor.cherinfo.ru/ekologiya](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10186)).

С целью снижения валовых выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников с 2021 года за счет федерального финансирования по ФП "Чистый воздух" осуществляется обновление трамвайного парка в городе, так в 2021 году было приобретено 12 трамвайных вагонов общей стоимостью 574 млн руб.

Мониторинг за содержанием загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на территории города Череповца осуществляется по следующим направлениям:

1) на постах наблюдения филиала федерального государственного бюджетного учреждения ГМБ Череповец. Информация ГМБ Череповец о загрязнении атмосферного воздуха размещается на сайте [www.sevmeteo.ru](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10185);

2) комплексом мониторинга окружающей среды, расположенном по адресу: г. Череповец, ул. Центральная, 18. Информация с комплекса мониторинга в автоматическом режиме отражается на сайте [http://emercit.com/map/?zoom=12&lon=37.770837&lat=59.175148#](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10184) (за исключением времени нахождения приборов в поверке или на техническом обслуживании);

3) на [официальном сайте](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/56) мэрии города с 2022 года размещается информация АО "Апатит" от автоматической системы контроля по объемам выбросов диоксида серы.

# Водные объекты

Поверхностные водные объекты в Череповце используются для хозяйственно-питьевого и промышленного водоснабжения населения, предприятий и организаций, рекреации, судоходства и рыболовства. Кроме того, поверхностные воды служат приемниками хозяйственно-бытовых, промышленных и ливневых сточных вод.

Подача питьевой воды абонентам на территории города Череповца с использованием централизованных систем водоснабжения осуществляется предприятием МУП "Водоканал".

Контроль качества воды в МУП "Водоканал" осуществляется в соответствии с программой, утвержденной Территориальным отделом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор).

Качество питьевой воды, подаваемой потребителям города Череповца, соответствует всем требованиям действующего санитарного законодательства. Дополнительная информация о качестве питьевой воды размещена на [сайте](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/1674) МУП "Водоканал" во вкладке "Раскрытие информации".

Также МУП "Водоканал" внедрены технологии обеззараживания очищенных сточных вод ультрафиолетовым облучением, глубокого удаления биогенных элементов и сокращения объема осадка методом обезвоживания на пресс-фильтрах.

С 2019 года в рамках реализации ФП "Оздоровление Волги" МУП "Водоканал" осуществлялось строительство (реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства г. Череповца. Мероприятия финансировались из средств федерального, областного и городского бюджета, а также внебюджетных источников. Данное мероприятие позволило уменьшить объем отводимых в реку Волгу с территории города загрязненных сточных вод и улучшить общее экологическое состояние окружающей среды.

# Обращение с отходами производства и потребления

Объекты размещения отходов влияют на все компоненты окружающей среды и оказывают негативное воздействие на атмосферный воздух (метан, сернистый газ и др.), почвы и грунтовые воды (тяжелые металлы, растворители, диоксины и др.).

В связи с большим количеством нарушений в сфере обращения с отходами решение данных вопросов остается одной из приоритетных задач природоохранной деятельности на территории г. Череповца. Нарушения при обращении с отходами приводят к неблагоприятным экологическим и экономическим последствиям, увеличению негативного воздействия на окружающую среду и ухудшению здоровья населения.

Соответственно, для улучшения ситуации необходимы проведение полной модернизации инфраструктуры сбора и транспортирования ТКО, внедрение эффективных и экологически безопасных технологий переработки, утилизации и размещения отходов, строительство современного комплекса по переработке отходов, рекультивация действующего полигона, а также ликвидация несанкционированных свалок, образованных в предшествующих периодах (с привлечением средств бюджетов вышестоящих уровней).

В соответствии с [территориальной схемой](https://internet.garant.ru/document/redirect/403355279/1000) обращения с отходами Вологодской области, утвержденной [приказом](https://internet.garant.ru/document/redirect/403355279/0) Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области от 10.01.2022 N 3 (далее - территориальная схема), на территории города Череповца к 2025 году планируется строительство нового комплекса по переработке отходов (далее - КПО). Предполагается следующая инфраструктура КПО:

- участок под размещение отходов мощностью: 150 тыс. тонн/ год, вместимостью: 3000 тыс. тонн;

- установка под обработку мощностью до 100 тыс. тонн/год. Предполагает отбор вторичных материальных ресурсов - 15%; отбор, сырья для компостирования;

- установка под компостирование мощностью до 30 тыс. тонн/ год.

С 2022 года реализуется мероприятие "Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов". В рамках данного мероприятия выделено областное финансирование (при участии городского софинансирования) в 2023 году на разработку проекта рекультивации земельного участка, занятого несанкционированной свалкой на территории г. Череповца , в 2024 году - на рекультивацию земельного участка, занятого несанкционированной свалкой. Данная свалка отходов включена в [территориальную схему](https://internet.garant.ru/document/redirect/403355279/1000) обращения с отходами Вологодской области.

# Экологическое образование и просвещение

[Законом](https://internet.garant.ru/document/redirect/400416138/0) Вологодской области "Об экологическом образовании и просвещении в Вологодской области" определено, что целью экологического образования и просвещения является повышение уровня экологической культуры населения, формирование бережного отношения к природе, рационального использования природных ресурсов.

В рамках муниципальной программы комитетом охраны окружающей среды совместно с предприятиями, учреждениями, коммерческими и общественными организациями, объединениями г. Череповца реализуются образовательные и практические мероприятия, направленные на повышение и развитие экологической культуры населения, а также осуществляется информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности.

Экологическое просвещение осуществляется посредством распространения экологических знаний в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и обеспечения экологической безопасности в следующих формах:

- информирование населения города о принятых и разрабатываемых нормативных правовых актах, а также о мерах по реализации основных направлений государственной политики в области охраны окружающей среды;

- организация, проведение и участие в научно-практических конференциях, круглых столах, семинарах, лекториях и иных мероприятиях экологической направленности;

- организация и проведение субботников и других природоохранных акций, конкурсов, фестивалей, выставок;

- размещение информационных материалов комитета охраны окружающей среды города на [официальном сайте](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10253) мэрии города в разделе "Экология" (Электронная ссылка [https://35cherepovets.gosuslugi.ru/deyatelnost/proekty-i-programmy/ohrana-okruzhayuschey-sredy/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10334));

- проведение детских экологических экскурсий;

- организация и реализация экологических проектов среди школьников и молодежи города.

Информация об изменениях:

 Раздел 2 изменен. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/7) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/15)

# 2. Приоритеты в сфере реализации муниципальной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов муниципальной программы, сроков и этапов ее реализации

Одним из основных принципов деятельности органов местного самоуправления является ответственность за обеспечение благоприятной окружающей среды и экологической безопасности на соответствующих территориях.

В соответствии с [Основами](https://internet.garant.ru/document/redirect/70169264/0) государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации, приоритетами в сфере реализации муниципальной программы являются:

- развитие сети наблюдения факторов окружающей среды, позволяющих получать достоверную информацию о состоянии окружающей среды для составления прогнозов социально-экономического развития;

- формирование у всех слоев населения, прежде всего у молодежи, экологически ответственного мировоззрения;

- обеспечение направленности процесса воспитания и обучения в образовательных учреждениях на формирование экологически ответственного поведения;

- участие граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в решении задач в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, учет их мнения при принятии решений о планировании и осуществлении экономической и иной деятельности, которая может оказать негативное воздействие на окружающую среду.

Муниципальная программа реализуется в 1 этап - с 2023 по 2028 годы.

Информация о показателях (индикаторах) муниципальной программы представлена в [приложении 2](#sub_1002) к муниципальной программе".

Информация об изменениях:

 Раздел 3 изменен. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/8) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/21)

# 3. Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы

Муниципальной программой предусмотрена реализация воздухо- и водоохранных мероприятий, а также мероприятий в сфере обращения с отходами на территории города Череповца.

При этом в муниципальную программу включены мероприятия, отражающие участие г. Череповца в [национальном проекте](https://internet.garant.ru/document/redirect/72150168/0) "Экология", а также предусмотренные Комплексным планом, утвержденным Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации.

Основное мероприятие 1. Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце.

Цель мероприятия: получение оперативных данных о состоянии окружающей среды для принятия оперативных мер по улучшению экологической обстановки в городе Череповце (включая активизацию деятельности рабочей группы по улучшению экологической обстановки города Череповца), а также для формирования прогнозной оценки при планировании и разработке управленческих решений в сфере охраны окружающей среды. В рамках реализации мероприятия запланированы заключения контрактов с уполномоченными организациями на предоставление необходимой информации. Также получение вышеназванных данных позволит информировать население г. Череповца о состоянии окружающей среды в соответствии с требованиями [ст. 42](https://internet.garant.ru/document/redirect/10103000/42) Конституции Российской Федерации. Сведения о превышениях предельно допустимых концентраций загрязнения атмосферного воздуха регулярно предоставляются депутатам Череповецкой городской Думы для информирования жителей города. Информация о состоянии атмосферного воздуха размещается ГМБ Череповец на сайте: [www.sevmeteo.ru](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10185).

Основное мероприятие 3. Организация и участие в мероприятиях по экологическому образованию и просвещению населения.

Целью экологического образования и просвещения является повышение уровня экологической культуры населения, формирование бережного отношения к природе, рационального использования природных ресурсов.

При этом осуществляется реализация городских организационно-массовых образовательных и практических природоохранных мероприятий с привлечением представителей учреждений, предприятий, общественных и коммерческих организаций, объединений, а также участие населения в международных, федеральных и областных экологических мероприятиях.

Город Череповец ежегодно принимает активное участие во Всероссийских экологических акциях и субботниках - "Дни защиты от экологической опасности", "Зеленая Весна", "Зеленая Россия", "Вода России", "Генеральная уборка" и др.

Основное мероприятие 4. Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии.

Цель мероприятия: выполнение целей, задач и функциональных обязанностей в соответствии с Положением о комитете охраны окружающей среды мэрии города Череповца, утвержденным постановлением мэрии города.

Основное мероприятие 5. Реализация регионального проекта "Чистый воздух" (федеральный проект "Чистый воздух").

Цель мероприятия: снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Для выполнения вышеназванной цели мэрией города планируется:

замещение и обновление общественного электрического транспорта;

строительство, реконструкция и ремонт транспортной инфраструктуры города;

комплексное озеленение городских территорий;

внедрение и развитие интеллектуальной транспортной системы;

увеличение привлекательности общественного транспорта (новые остановки, электронные табло, транспортные карты, валидаторы, онлайн отслеживание автобусов, бесплатная пересадка, выделенная полоса и т.д.).

Финансирование мероприятий планируется за счет средств федерального, областного и городского бюджетов и внебюджетных источников.

Основное мероприятие 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов.

Цель мероприятия: проведение мероприятий по экологическому восстановлению территорий, занятых несанкционированными свалками отходов - разработка проекта рекультивации земельного участка, занятого несанкционированной свалкой на территории г. Череповца и рекультивация земельного участка, расположенного под несанкционированной свалкой. Данная свалка отходов включена в [территориальную схему](https://internet.garant.ru/document/redirect/403355279/1000) обращения с отходами Вологодской области, утвержденную [приказом](https://internet.garant.ru/document/redirect/403355279/0) Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды области от 10.01.2022 N 3.

Финансирование мероприятия планируется за счет средств областного и городского бюджетов.

Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта "Оздоровление Волги" ([федеральный проект](https://internet.garant.ru/document/redirect/72150168/460) "Оздоровление Волги").

Цель мероприятия: снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод.

С 2019 года в рамках данного мероприятия МУП "Водоканал" осуществлялось строительство (реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства г. Череповца, что позволило уменьшить объем отводимых в реку Волгу с территории города загрязненных сточных вод и улучшить общее экологическое состояние окружающей среды. С 2023 года планируется реализация мероприятия "Реконструкция существующих напорных ниток канализационной насосной станции N 1 в г. Череповец Вологодской области.

Финансирование мероприятия планируется за счет средств федерального, областного и городского бюджетов, а также внебюджетных источников.

# 4. Информация об участии общественных и иных организаций в реализации муниципальной программы

В реализации мероприятий муниципальной программы могут привлекаться общественные и иные организации, а также предприятия (учреждения, организации).

Информация об изменениях:

 Раздел 5 изменен. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/9) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/29)

# 5. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы

Расходы муниципальной программы формируются за счет средств городского бюджета, а также бюджетов вышестоящих уровней и внебюджетных источников финансирования (собственных средств предприятий и учреждений).

Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области предоставляются из областного бюджета субвенции на осуществление отдельных государственных полномочий в сфере охраны окружающей среды и иные субсидии (межбюджетные трансферты).

Информация об изменениях:

 Раздел 6 изменен. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/10) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/30)

# 6. Информация по ресурсному обеспечению за счет средств городского бюджета (с расшифровкой по главным распорядителям средств городского бюджета, основным мероприятиям муниципальной программы, а также по годам реализации муниципальной программы)

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств городского бюджета представлено в приложении 4 к муниципальной программе.

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального, областного и городского бюджетов, внебюджетных источников на реализацию муниципальной программы приведена в [приложении 5](#sub_1005) к муниципальной программе.

Информация об изменениях:

 Раздел 7 изменен. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/11) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/31)

# 7. Прогноз конечных результатов реализации муниципальной программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в сфере охраны окружающей среды

Реализация мероприятий муниципальной программы позволит:

- организовать эффективную систему реализации мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа, в том числе по сохранению и улучшению здоровья населения;

- получать актуальную информацию о состоянии окружающей среды территории города для информирования жителей города и оперативного принятия мер по улучшению экологической обстановки со стороны органов местного самоуправления и предприятий - участников рабочей группы по улучшению экологической обстановки, стабилизации и снижению антропогенной нагрузки на окружающую среду города Череповца;

- организовывать совместно с предприятиями, учреждениями, коммерческими и общественными организациями, объединениями образовательные экологические и практические природоохранные мероприятия на территории г. Череповца с целью развития комплексной системы экологического просвещения и воспитания населения, формирования, прежде всего у молодежи, экологически ответственного мировоззрения и поведения;

- повысить уровень осведомленности населения о реализации на территории города Череповца мероприятий экологической направленности, в том числе в рамках [национального проекта](https://internet.garant.ru/document/redirect/72150168/0) "Экология";

- совершенствовать нормативно-правовые, экономические механизмы в вопросах устойчивого экологического развития г. Череповца.

При этом прогнозируется достижение следующих результатов реализации муниципальной программы:

- к 2024 году снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце в рамках регионального проекта "Чистый воздух" в размере 20,0% по отношению к 2017 году;

- к 2024 году снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце в рамках регионального проекта "Чистый воздух" в размере 20,0% по отношению к 2017 году;

- к 2024 году объем потребления природного газа в качестве моторного топлива в рамках регионального проекта "Чистый воздух" 6,49 млн куб. м;

- охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце по 11 загрязняющим веществам на протяжении всего периода реализации муниципальной программы;

- к 2023 году 1 разработанный проект на рекультивацию несанкционированной свалки в границах г. Череповца;

- к 2024 году 1 рекультивируемый земельный участок, занятый несанкционированной свалкой;

- к 2028 году 120 тыс. участников в год участвуют в реализации мероприятий экологической направленности в рамках муниципальной программы;

- 100% реализации мероприятий в общем количестве мероприятий, утвержденных планом работы КООС за отчетный период (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий);

- доля человеко-часов фактически затраченных специалистами КООС на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов в размере 100%;

- к 2024 году сохранение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод на уровне 0 куб. км.;

- к 2024 году обеспечение прироста мощности очистных сооружений 0,0613 куб. км., обеспечивающих нормативную очистку сточных вод

# 8. Анализ рисков реализации муниципальной программы и описание мер управления рисками

На решение задач и достижение целей муниципальной программы в рамках программно-целевого метода решения экологических проблем города могут оказать влияние следующие риски:

- макроэкономические риски, связанные с неустойчивостью макроэкономических параметров (уровень инфляции, темпы экономического роста страны, уровень платежеспособности предприятий, населения, изменение ставок процента Центробанка России, изменение обменного курса валют, уровень политической стабильности и др.);

- риски законодательных изменений, проявляющиеся в вероятности изменения действующих норм с выходом новых нормативных правовых актов и невозможностью выполнения каких-либо обязательств в связи с данными изменениями;

- маловероятные организационные риски, связанные с возможной неэффективной организацией выполнения мероприятий муниципальной программы;

- технические риски, связанные с отказом функционирования технических устройств, необходимых для проведения экологического мониторинга, выполнения отдельных государственных полномочий по осуществлению государственного экологического надзора на территории города,

При этом к мерам муниципального регулирования и управления вышеуказанными рисками, способными минимизировать последствия неблагоприятных явлений и процессов, следует отнести:

- создание эффективной системы организации контроля за исполнением муниципальной программы;

- проведение профилактических мероприятий, направленных на предупреждение нарушений обязательных требований природоохранного законодательства, участие в проверках, организуемых по требованию прокуратуры города, Череповецкой межрайонной природоохранной прокуратуры;

- принятие муниципальных правовых актов, регулирующих отношения в сфере охраны окружающей среды на территории города;

- подготовка обращений в Законодательное Собрание Вологодской области с предложениями по законодательным инициативам в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации.

# 9. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета значений целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета значений целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы представлены в [приложении 1](#sub_1001) к муниципальной программе.

# 10. Методика оценки эффективности муниципальной программы

Оценка эффективности реализации муниципальной программы производится на основании анализа достижения конечных результатов муниципальной программы и осуществляется по итогам каждого календарного года реализации муниципальной программы и в целом по итогам муниципальной программы.

Оценка достижения эффективности реализации муниципальной программы осуществляется по формуле:

, где:

Пэф - совокупная эффективность реализации Программы, (%);

Пi - степень достижения целевого показателя реализации Программы, (%),где все целевые показатели соответствуют наименованию и значениям [таблицы 1](#sub_1002) "Информация о показателях (индикаторах) Программы и их значениях"

n - количество целевых показателей реализации Программы.

В целях оценки эффективности реализации Программы устанавливаются следующие критерии:

если значение Пэф равно 95% и выше, то уровень реализации муниципальной программы оценивается как высокий;

если значение Пэф ниже 95%, то уровень эффективности реализации муниципальной программы оценивается как неудовлетворительный.

ГАРАНТ:

 Нумерация пунктов приводится в соответствии с источником

11.1. Оценка достижения плановых значений целевых показателей и индикаторов Программы.

Степень достижения значений количественных и качественных целевых показателей (индикаторов) Программы рассчитывается путем сопоставления фактически достигнутых и плановых значений целевых показателей за отчетный период по формуле:

Пi=Пфi/Пплi100%

Пплi - плановое значение i-того показателя эффективности реализации Программы;

Пфi - фактическое значение i-того показателя эффективности реализации Программы (в соответствующих единицах измерения).

Степень достижения плановых значений показателей рассчитывается для всех показателей муниципальной программы и оценивается в соответствии со следующими критериями:

до 95% - неэффективное выполнение показателей Программы;

от 95% и выше - эффективное выполнение показателей Программы.

11.2. Оценка степени достижения запланированного уровня затрат - фактически произведенные затраты на реализацию основных мероприятий Программы сопоставляются с их плановыми значениями и рассчитывается по формуле:

ЭБ=БИ/БУ100%, где:

ЭБ - значение индекса степени достижения запланированного уровня затрат;

БИ - кассовое исполнение бюджетных расходов по обеспечению реализации мероприятий Программы;

БУ - лимиты бюджетных обязательств.

Эффективным является использование бюджетных средств на реализацию Программы при значении показателя ЭБ от 95% и выше.

Информация об изменениях:

 Приложение 1 изменено. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/12) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/1001)

Приложение 1
к [муниципальной программе](#sub_1000)

# Сведенияо порядке сбора информации и методике расчета значений целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы

С изменениями и дополнениями от:

 29 ноября, 22 декабря 2022 г., 10 ноября 2023 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование целевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Определение целевого показателя (индикатора) | Временные характеристики целевого показателя (индикатора) | Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к целевому показателю (индикатору) | Показатели, используемые в формуле | Метод сбора информации, индекс формы отчетности | Источник получения данных для расчета показателя (индикатора) | Ответственный за сбор данных по целевому показателю (индикатору) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух") | % | Показывает снижение объема выбросов всех загрязняющих веществ, поступивших в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников выбросов на территории города. Относительный показатель, рассчитывается уполномоченными органами | Ежегодно, за отчетный период | - | - | 1/3/4 | ДПР ВО и (или) официальная статистическая информация (ЕМИСС), информация на официальном сайте Росприроднадзора: [https://rpn.gov.ru/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10148) и (или) ДПР ВО: [https://dpr.gov35.ru/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/374) | КООС |
| 2. | Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух") | % | Показывает снижение объема выбросов опасных загрязняющих веществ, поступивших в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников выбросов на территории города | Ежегодно, за отчетный период | - | - | 1/3/4 | ДПР ВО и (или) официальная статистическая информация (ЕМИСС), информация на официальном сайте Росприроднадзора: [https://rpn.gov.ru/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10148) и (или) ДПР ВО: [https://dpr.gov35.ru/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/374) | КООС |
| 3. | Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год (РП "Чистый воздух") | млн. куб. м | Показывает объем потребления природного газа в качестве моторного топлива. Абсолютное (суммарное) значение | Ежегодно, за отчетный период | - | - | 1/3/4 | ДПР ВО и (или) ООО "Газпром газомоторное топливо", официальная статистическая информация (ЕМИСС), информация на официальном сайте Росприроднадзора: [https://rpn.gov.ru/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/10148) и (или) ДПР ВО: [https://dpr.gov35.ru/](https://internet.garant.ru/document/redirect/20337777/374) | КООС |
| 4. | Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце | веществ | Показывает количество загрязняющих веществ, за которыми осуществляется наблюдение. Определяется условиями контракта (договора) | Ежегодно, за отчетный период | Абсолютное суммарное значение | Количество загрязняющих веществ, за которыми осуществляется наблюдение (зависит от технических возможностей ГМБ Череповец) | 3 | Данные филиал ФГБУ Северное УГМС "Гидрометеорологическое бюро Череповец" (на основе контракта) | КООС |
| 5. | Количество разработанных проектов рекультивации земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | Показывает количество разработанных проектов рекультивации земельного участка. Абсолютное значение | Ежегодно, за отчетный период | Абсолютный показатель | - | 3 | КООС | КООС |
| 6. | Количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | Показывает количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками. Абсолютное значение | Ежегодно, за отчетный период | Абсолютный показатель | - | 3 | ДЖКХ, КООС | КООС |
| 7. | Количество участников мероприятий экологической направленности, реализованных в рамках муниципальной программы | тыс. уч./год | Показывает количество участников мероприятий экологической направленности | Ежегодно, за отчетный период | Абсолютное суммарное значение | Количество участников мероприятий экологической направленности | 3 | Рассчитывается КООС на основании собранной информации (отчетов участников мероприятий, данные СМИ и др.) | КООС |
| 8. | Доля реализованных мероприятий в общем количестве мероприятий, утвержденных планом работы КООС за отчетный период (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий) | % | Показывает долю реализованных мероприятий в общем количестве мероприятий, утвержденных планом работы КООС за отчетный период (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий | Ежегодно, за отчетный период | Мф / Мп x 100% | Мф - перечень выполненных мероприятий в текущем году,Мп - перечень мероприятий, запланированных к реализации в текущем году | 3 | Информация КООС | КООС |
| 9. | Доля человеко-часов фактически затраченных специалистами КООС на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов | % | Показывает долю человеко-часов фактически затраченных специалистами КООС на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов | Ежегодно, за отчетный период | Чф / Чп x 100%, | Чф - количество фактически затраченных человеко-часов,Чп - запланированное количество человеко-часов | 3 | Информация КООС | КООС |
| 10. | Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод | куб. км | Показывает снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, нарастающим итогом | Ежегодно, за отчетный период | - | - | 3 | ДПР ВО | КООС |
| 11. | Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод | куб. км | Показывает прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод, нарастающим итогом | Ежегодно, за отчетный период | - | - | 3 | ДПР ВО | КООС |

──────────────────────────────

\* Показатель введен в соответствии с [государственной программой](https://internet.garant.ru/document/redirect/72830596/1000) "Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов".

\*\* Показатель введен в соответствии с [государственной программой](https://internet.garant.ru/document/redirect/72830596/1000) "Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов".

──────────────────────────────

Информация об изменениях:

 Приложение 2 изменено. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/12) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/1002)

Приложение 2
к [муниципальной программе](#sub_1000)

# Информацияо целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы и их значениях

С изменениями и дополнениями от:

 29 ноября, 22 декабря 2022 г., 17 августа, 10 ноября 2023 г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Цель, задача, направленная на достижение цели | Наименование целевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Значение целевого показателя (индикатора) | Взаимосвязь с городскими стратегическими показателями |
| 2021 год (факт) | 2022 год (оценка) | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  | Цель: Улучшение состояния окружающей среды в городе Череповце |
| 1 | Задача 4. Реализация мероприятий по снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды: атмосферный воздух, почву, водные объекты | 1. Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух") | % | 93,0 | 92,0 | 84,1 | 64,3 | - | - | - | - | 4.1. Индекс качества городской среды,4.2. Доля озелененных пространств, соответствующих нормативному состоянию |
| 2 | 2. Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух") | % | - | 92,0 | 85,4 | 70,6 | - | - | - | - |
| 3 | 3. Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год (РП "Чистый воздух") | млн. куб. м | 5,42 | 7,78 | 6,19 | 6,49 | - | - | - | - |
| 4 | Задача 2. Получение актуальной информации о состояния окружающей среды в городе Череповце | 4. Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце | веществ | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 4.1. Индекс качества городской среды |
| 5 | Задача 4. Реализация мероприятий по снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды: атмосферный воздух, почву, водные объекты | 5. Количество разработанных проектов рекультивации земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 4.1. Индекс качества городской среды,4.2. Доля озелененных пространств, соответствующих нормативному состоянию |
| 6 | 6. Количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | - | - | - | 1 | - | - | - | - |
| 7 | Задача 3. Развитие экологического образования и просвещения, формирование экологической культуры в г. Череповце | 7. Количество участников мероприятий экологической направленности, реализованных в рамках муниципальной программы | тыс. уч./год | 222,9 | 141,3 | 100,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 120,0 | 120,0 | 4.1. Индекс качества городской среды |
| 8 | Задача 5. Участие мэрии города в реализации национальных проектов, влияющих на изменение экологии города | 8. Доля реализованных мероприятий в общем количестве мероприятий, утвержденных планом работы КООС за отчетный период (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий) | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 4.1. Индекс качества городской среды4.2. Доля озелененных пространств, соответствующих нормативному состоянию |
| 9 | Задача 1. Реализация полномочий по осуществлению регионального государственного экологического надзора | 9. Доля человеко-часов фактически затраченных специалистами КООС на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 4.1. Индекс качества городской среды;4.2. Доля озелененных пространств, соответствующих нормативному состоянию |
| 10 | Задача 4. Реализация мероприятий по снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды: атмосферный воздух, почву, водные объекты | 10. Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод [\*](#sub_11111) | куб. км | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - |  |
| 11 | 11. Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод [\*\*](#sub_2222) | куб. км | 0,0613 | 0,0613 | 0,0613 | 0,0613 | - | - | - | - |  |

──────────────────────────────

\* Показатель внесен в соответствии с [государственной программой](https://internet.garant.ru/document/redirect/72830596/1000) "Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2021 - 2025 годы" ([постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/72830596/0) Правительства Вологодской области от 07.10.2019 N 938). Значение показателя на 2021, 2022, 2023, 2024 годы не установлено (равно 0).

\*\* Показатель внесен в соответствии с [государственной программой](https://internet.garant.ru/document/redirect/72830596/1000) "Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2021 - 2025 годы" ([постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/72830596/0) Правительства Вологодской области от 07.10.2019 N 938).

──────────────────────────────

Информация об изменениях:

 Приложение 3 изменено. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/12) мэрии города Череповца Вологодской области от 10 ноября 2023 г. N 3297

 Изменения вступают в силу в соответствии с [пунктом 2](https://internet.garant.ru/document/redirect/407990735/13)

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35763666/1003)

Приложение 3
к [муниципальной программе](#sub_1000)

# Переченьосновных мероприятий муниципальной программы

С изменениями и дополнениями от:

 29 ноября, 22 декабря 2022 г., 10 ноября 2023 г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование основного мероприятия муниципальной программы, мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнитель | Срок реализации | Ожидаемый непосредственный результат, в том числе краткое описание | Последствия нереализации основного мероприятия | Связь с показателями муниципальной программы |
| начала | окончания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Основное мероприятие 1. Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце | КООС | 2023 | 2028 | Получение информации о состоянии атмосферного воздуха и др. в соответствии с заключенными контрактами (договорами) | Отсутствие достоверной информации о состоянии окружающей среды для принятия оперативных мер по улучшению экологической обстановки в городе Череповце, а также для своевременного информирования горожан о состоянии окружающей среды в нарушение требований [ст. 42](https://internet.garant.ru/document/redirect/10103000/42) Конституции Российской Федерации | - Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце |
| 2 | Основное мероприятие 3. Организация и участие в мероприятиях по экологическому образованию и просвещению населения | КООС, УО | 2023 | 2028 | Совершенствование системы экологического образования и просвещения, формирование у населения, прежде всего у молодежи, экологически ответственного мировоззрения и поведения. Реализация образовательных и практических природоохранных мероприятий с привлечением представителей органов местного самоуправления, учреждений, предприятий, общественных и коммерческих организаций, объединений, а также участие населения города в международных, федеральных и областных экологических мероприятиях | Снижение социальной активности населения при реализации мероприятий экологической направленности. Ухудшение имиджа ОМСУ. Завершение участия г. Череповца в экологических мероприятиях всех уровней | - Количество участников мероприятий экологической направленности, реализованных в рамках муниципальной программы |
| 3 | Основное мероприятие 4. Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии | КООС | 2023 | 2028 | Реализация мероприятий экологической направленности органами совместно с органами местного самоуправления, учреждениями, предприятиями, общественными и коммерческими организациями с целью сохранения и восстановления благоприятной окружающей природной среды, развития экологического просвещения населения | Прекращение деятельности КООС | - Доля реализованных мероприятий в общем количестве мероприятий, утвержденных планом работы КООС за отчетный период (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий)- Доля человеко-часов фактически затраченных специалистами КООС на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов |
| 4 | Основное мероприятие 5. Реализация регионального проекта "Чистый воздух" (федеральный проект "Чистый воздух") | КУИ | 2023 | 2024 | Снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце, в том числе за счет увеличения количества автотранспорта с более экологичными видами двигателей и озеленения города | Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух (возможно с увеличением их объема) создадут неблагоприятные условия проживания населения г. Череповца | - Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух")- Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ за отчетный год, нарастающим итогом (РП "Чистый воздух")- Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год (РП "Чистый воздух") |
| 5 | Основное мероприятие 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов | ДЖКХ | 2023 | 2024 | Снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку) в рамках формирования комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов | Увеличение экологической нагрузки на население, возможный рост несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов на территории г. Череповца | - Количество разработанных проектов рекультивации земельных участков, занятых несанкционированными свалками- Количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками |
| 6 | Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта "Оздоровление Волги" (федеральный проект "Оздоровление Волги") | ДЖКХ | 2023 | 2024 | Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод | Увеличение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод | - Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод- Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод |

Информация об изменениях:

 Приложение 4 изменено. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/408413907/3) мэрии города Череповца Вологодской области от 18 января 2024 г. N 51

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35765017/1004)

Приложение 4
к [муниципальной программе](#sub_1000)

# Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет собственных средств городского бюджета

С изменениями и дополнениями от:

 29 ноября, 22 декабря 2022 г., 17 августа, 10 ноября 2023 г., 18 января 2024 г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование муниципальной программы основного мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнитель | Расходы в год (тыс. руб.) |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
|  | [Охрана окружающей среды" на 2023 - 2028 годы](#sub_1000) | Всего: | 6580,5 | 8287,5 | 7038,3 | 7038,3 | 7038,3 | 7038,3 |
| КООС | 6270,4 | 7038,3 | 7038,3 | 7038,3 | 7038,3 | 7038,3 |
| ДЖКХ | 310,1 | 1249,2 | - | - | - | - |
| 1 | Основное мероприятие 1. Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце | КООС | 599,6 | 599,6 | 599,6 | 599,6 | 599,6 | 599,6 |
| 2 | Основное мероприятие 4. Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии | КООС | 5670,8 | 6438,7 | 6438,7 | 6438,7 | 6438,7 | 6438,7 |
| 3 | Основное мероприятие 5. Реализация регионального проекта "Чистый воздух" (федеральный проект "Чистый воздух") | КУИ | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Основное мероприятие 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов | ДЖКХ | 131,1 | 653,9 | - | - | - | - |
| 5 | Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта "Оздоровление Волги" (федеральный проект "Оздоровление Волги") | ДЖКХ | 179,0 | 595,3 | - | - | - | - |

Информация об изменениях:

 Приложение 5 изменено. - [Постановление](https://internet.garant.ru/document/redirect/408413907/3) мэрии города Череповца Вологодской области от 18 января 2024 г. N 51

 [См. предыдущую редакцию](https://internet.garant.ru/document/redirect/35765017/1005)

Приложение 5
к [муниципальной программе](#sub_1000)

# Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов городского, федерального, областного бюджетов, внебюджетных источников на реализацию Муниципальной программы города

С изменениями и дополнениями от:

 29 ноября, 22 декабря 2022 г., 17 августа, 10 ноября, 18 декабря 2023 г., 18 января 2024 г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия | Источники ресурсного обеспечения | Оценка расходов (тыс. руб.), год |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
|  | [Охрана окружающей среды на 2023 - 2028 годы](#sub_1000) | Всего: | 658198,0 | 196075,8 | 10735,6 | 10718,9 | 10718,9 | 10718,9 |
| Федеральный бюджет | 642971,8 | 142870,0 | - | - | - | - |
| Областной бюджет | 8645,7 | 30196,5 | 3697,3 | 3680,6 | 3680,6 | 3680,6 |
| Городской бюджет | 6580,5 | 8287,5 | 7038,3 | 7038,3 | 7038,3 | 7038,3 |
| Внебюджетные источники | - | 14721,8 | - | - | - | - |
| 1 | Основное мероприятие 1. Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце | Городской бюджет | 599,6 | 599,6 | 599,6 | 599,6 | 599,6 | 599,6 |
| 2 | Основное мероприятие 4. Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии | Всего: | 8465,0 | 10134,2 | 10136,0 | 10119,3 | 10119,3 | 10119,3 |
| Областной бюджет | 2794,2 | 3695,5 | 3697,3 | 3680,6 | 3680,6 | 3680,6 |
| Городской бюджет | 5670,8 | 6438,7 | 6438,7 | 6438,7 | 6438,7 | 6438,7 |
| 3 | Основное мероприятие 5. Реализация регионального проекта "Чистый воздух" (федеральный проект "Чистый воздух") | Федеральный бюджет | 600000,0 | - | - | - | - | - |
| 4 | Основное мероприятие 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов | Всего: | 4371,1 | 21797,1 | - | - | - | - |
| Областной бюджет | 4240,0 | 21143,2 | - | - | - | - |
| Городской бюджет | 131,1 | 653,9 | - | - | - | - |
| 5 | Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта "Оздоровление Волги" (федеральный проект "Оздоровление Волги") | Всего: | 44762,3 | 163544,9 | - | - | - | - |
| Федеральный бюджет | 42971,8 | 142870,0 | - | - | - | - |
| Областной бюджет | 1611,5 | 5357,8 | - | - | - | - |
| Городской бюджет | 179,0 | 595,3 | - | - | - | - |
| Внебюджетные источники | - | 14721,8 | - | - | - | - |