

Сведения о достижении значений целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы, сведения о порядке сбора информации и методике расчета значений целевых показателей (индикаторов) за 1 полугодие 2023 года

Муниципальная программа «Охрана окружающей среды» на 2023-2028 годы, утверждена постановлением мэрии г. Череповца от 22.12.2022 № 3861 (в редакции от 22.12.2022 № 3681), (далее – муниципальная программа).

Ответственным исполнителем муниципальной программы является мэрия города (комитет охраны окружающей среды) (далее – КООС).

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.

Сведения о достижении значений целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы, за 1 полугодие 2023 года представлены в приложении 1.

Сведения о порядке сбора информации и методике расчета значений целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы представлены в приложении 2.

Результаты реализации основных мероприятий муниципальной программы,

достигнутые за 1 полугодие 2023 года

В рамках решения задачи 1: «Реализация полномочий по осуществлению регионального государственного экологического надзора» при реализации основного мероприятия 4. «Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии» муниципальной программы в 1 полугодии 2023 года достигнуты следующие результаты:

В соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (далее - ФЗ № 248), положением о региональном государственном экологическом контроле (надзоре), утвержденном постановлением Правительства области от 08.11.2021 № 1269, положением о комитете охраны окружающей среды мэрии города Череповца, утвержденным постановлением мэрии города от 22.01.2018 № 175, комитет наделен полномочиями по осуществлению регионального государственного экологического контроля (надзора). Полномочия по иным видам контролей у комитета отсутствуют.

В рамках решения задачи 2:«Получение актуальной информации о состояния окружающей среды в городе Череповце» при реализации основного мероприятия 1. «Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце»; основного мероприятия 2. Обеспечение эксплуатации и технического обслуживания приборов комплекса мониторинга окружающей среды «Эмерсит» (г. Череповец, ул. Центральная, 18) муниципальной программы в 1 полугодии 2023 года достигнуты следующие результаты:

- получалась актуальная информация 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.

При этом:

индекс загрязнения атмосферы составил 6 единиц;

уровень загрязнения атмосферы – «повышенный»;

охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце проводится по11 загрязняющим веществам.

 ~~Мэрией города был заключен с ФГБУ «Северное УГМС» контракт от 25.01.2023 № 29/01-01-19 на оказание услуг по получению актуальной информации о состоянии атмосферного воздуха в городе Череповце.~~

**В рамках решения задачи 3:** «Развитие экологического образования и просвещения, формирование экологической культуры в г. Череповце» при реализации основного мероприятия 3. «Организация и участие в мероприятиях по экологическому образованию и просвещению населения» муниципальной программы в 1 полугодии 2023 года достигнуты следующие результаты:

- организовывались 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. Так, в реализации мероприятий экологической направленности в рамках муниципальной программы приняло участие 119,3 тыс. человек.

В днях защиты от экологической опасности приняли участие 61 учреждение, организаций, предприятий, общественных движений и др. г.  Череповца, в том числе:

- 45 образовательных организации (20 школ, 24 детских сада, дворец творчества): МАОУ «СОШ №№ 3, 5, 7, 10, 14, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 34, 39, 40;

- МБДОУ «Детский сад №№ 1, 5, 10, 13, 17, 21, 24, 29, 46, 64, 72, 78, 80, 83, 102, 103, 109, 111, 118, 119, 122, 125, 128, 129»;

- МАОУ ДО «Дворец детского и юношеского творчества имени А.А. Алексеевой».

- 7 промышленных предприятий и коммерческих организаций г.  Череповца: АО «Апатит», ООО «Чистый след», ПК «Асфальт», АО «ЧЛМЗ», ПАО «Северсталь», АО «Череповецкий мясокомбинат», ООО «Газпром межрегионгаз Вологда».

- 9 муниципальных предприятий: МУП «Автоколонна № 1456», МУП «Электросвет», МУП «Электросеть», МКУ «Спецавтотранс», МУП «Водоканал», МУП «Теплоэнергия», Дарвинский заповедник, управление по работе с общественностью, Молодежный центр.

Мероприятия по экологическому образованию и просвещению

В 2023 году при проведении 1097 мероприятий в рамках Дней защиты от экологической опасности в сфере экологического образования и просвещения, приняли участие 76156 жителей г. Череповца, в том числе:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятия по экологическому образованию и просвещению | Количество мероприятий (шт.) | Количество участников (чел.) |
| 1. | Конференции, семинары, круглые столы | 18 | 1267 |
| 2. | Праздничные и развлекательные мероприятия | 5 | 70 |
| 3. | Выставки, конкурсы, смотры | 250 | 8830 |
| 4. | Акции | 58 | 20794 |
| 5. | Фестивали детских экологических театров, экологические спектакли и выступления, всего | 7 | 276 |
| 6. | Издание средств наглядной агитации | 414 | 921 |
| 7. | Иное: беседы, экскурсии, тематические недели, экологические проекты и пр. | 345 | 43998 |
|  | Итого: | 1097 | 76156 |

В 2023 году в рамках Дней защиты от экологической опасности проведены мероприятия в сфере экологического образования и просвещения, например:

МАОУ ДО ДДЮТ Муниципальный этап Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета – 2023»,

МАОУ ДО ДДЮТ Городской эколого-краеведческий конкурс «Вместе за чистый город»,

МАОУ ДО ДДЮТ Городской фестиваль-конкурс «Моя Северсталь»,

МАОУ ДО ДДЮТ Городской конкурс «Лес в творчестве юных»,

МАОУ «СОШ №5» «Вместе за чистый город»,

МАОУ «СОШ №5» городской конкурс «Стиль жизни –Здоровье!»,

МАОУ «СОШ № 5» Городской конкурс рисунков и плакатов «Графенок»,

МАОУ «СОШ № 10» Городской конкурс чтецов «Как прекрасен этот мир»,

МАОУ «СОШ № 10» Муниципальный этап Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета – 2023»,

МАОУ «СОШ № 10» Городской конкурс «Лес в творчестве юных»,

МАОУ «СОШ №18» Муниципальный этап Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета – 2023»,

МАОУ «СОШ №18» Городской открытый конкурс методических разработок и дидактических материалов по здоровьесбережению «Будь здоров»,

МАОУ «СОШ №22» Экологический конкурс «В мире комнатных растений» в рамках игры «Виват, Россия!»,

МАОУ «СОШ №22» Городская краеведческая игра «Путешествие по родной Вологодчине»,

МАОУ «СОШ № 23» Городской конкурс «Лес в творчестве юных»,

МАОУ «СОШ № 23» Городской конкурс «Как прекрасен это мир».

По направлению «Экологическое образование и просвещение» в школах и детских садах организовывались школьные конференции, проводились экологические игры, викторины, выставки, флешмобы, конкурсы (в том числе всероссийские и областные). Организованы 89 лекций, 57 экоуроков, 111 бесед, 126 классных часов, 7 экскурсии, обустроены 10 мини-огородов, изготовлено 414 средств наглядной агитации (буклеты, плакаты, стенды). 276 человек выступили на городском фестивале детских театральных коллективов. Хотелось бы отметить также, что набирают популярность мероприятия экологической направленности в формате онлайн – экофорум, квесты, викторины, онлайн-тестирование, выставки.

Участниками Дней защиты от экологической опасности в школах и детских садах широко проводились мероприятия в рамках дат экологического календаря – Всемирного дня воды, Весенняя декада наблюдений птиц, Всемирный день Солнца

День экологического образования, Международный день климата, Соловьиные вечера, Международный день биологического разнообразия, Всемирный день черепахи, всего 471 мероприятие. В мероприятиях, посвященных экологическим датам, приняли участие 21 081 человек.

Практические природоохранные мероприятия

Всего в 1 полугодии 2023 году в практических природоохранных мероприятий в рамках в Днях защиты от экологической опасности по г. Череповец приняли участие 43 235 человека, в том числе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование практического природоохранного мероприятия | Кол-во мероприятий (объем выполненных работ) | Кол-во участников |
| Заложено аллей | 3 | 311 |
| Обустроено родников, колодцев | 5 | 17 |
| Высажено деревьев  | 889 | 3987 |
| Высажено кустарников  | 3377 | 3781 |
| Обустройство газонов, цветников  | 6487,08 м2 | 3879 |
| Практические мероприятия по уборке территорий города и берегов рек  | 114 | 25595 |
| Установлено средств наглядной агитации (стенды) | 17 | 192 |
| Сбор и передача на утилизацию: |
| - пластик | 655,4 кг | 5473 |
| - стекло | 23 м3 |
| - бумага | 6789 кг |
| - отходы накопления | 733 м3 |
| - отработанных батареек | 771,8 кг |
| Итого: |  | 43235 |

За период с 01.04.2023 по 01.07.2023 в рамках Всероссийской акции «Вода России» проведены следующие мероприятия:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения мероприятия (дд.мм.гггг) | Место проведения мероприятия | Показатели реализации мероприятия |
| Наименование уникального водного объекта | Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов (чел.) | Протяженность очищенных берегов и прилегающей акватории водоемов (км) | Объем собранного мусора (м³) |
| 1. | 20.04.2023 | р. Ягора | 20 | 0,35 | 5 |
| 2. | 27.04.2023 | р. Шексна | 15 | 0,25 | 5 |
| 3. | 28.04.2023 | р. Шексна | 140 | 0,65 | 28 |
| 4. | 29.04.2023 | р. Шексна | 140 | 0,55 | 16 |
| 5. | 30.04.2023 | р. Шексна | 150 | 0,8 | 32 |
| 6. | 19.05.2023 | р. Шексна | 150 | 1,5 | 40 |
| 7. | 18.05.2023 | р. Шексна | 40 | 0,7 | 8 |
| 8. | 23.05.2023 | р. Серовка | 45 | 0,3 | 8 |
| 9. | 25.05.2020 | р. Шексна | 50 | 0,5 | 8 |
| 10. | 26.05.2023 | р. Шексна | 300 | 2 | 150 |
| 11. | 02.06.2023 | р. Шексна | 20 | 0,5 | 3 |
| 12. | 04.06.2023 | р. Шексна | 200 | 1,5 | 16 |
| 13. | 05.06.2023 | р. Шексна | 40 | 0,6 | 8 |
| 14. | 07.06.2023 | р. Серовка | 25 | 0,5 | 8 |
|   |   |  Итого: | 1335 | 10,7 | 335 |

Всего в 1 полугодии 2023 года в мероприятиях волонтерского штаба приняли участие 30,4 тыс. человек.

Членами волонтерского штаба проведено 262 мероприятия в рамках экологического образования и 131 практическое природоохранное мероприятие.

В рамках решения задачи 4«Реализация мероприятий по снижению негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды: атмосферный воздух, почву, водные объекты»: в 1 полугодии 2023 года достигнуты следующие результаты:

При реализации основного мероприятия 5. Реализация регионального проекта «Чистый воздух» (федеральный проект «Чистый воздух»), соисполнителем муниципальной программы КУИ в рамках исполнения показателя снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ за отчетный год, нарастающим итогом (РП «Чистый воздух») приобретены 8 трамвайных пассажирских самоходных (моторных) вагонов. Для их приобретения за счет средств федерального бюджета были заключены и исполнены муниципальные контракты.

При реализации основного мероприятия 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов, в отношении несанкционированной свалки в районе Кирилловского шоссе в границах г. Череповца ~~Департаментом жилищно-коммунального хозяйства мэрии с АО «Нижне-Волжский научно-исследовательский институт геологии и геофизики»~~ ~~заключен муниципальный контракт № К04-23 от 22.03.2023 на выполнение работ по разработке проектной документации по объекту «Рекультивация земельного участка с кадастровым номером 35:21:0304001:271 в городе Череповце Вологодской области, занятого несанкционированной свалкой отходов».~~

В соответствии с контрактом срок выполнения работ до 15.11.2023 года включительно.

При реализации основного мероприятия 7. Реализация регионального проекта «Оздоровление Волги» (федеральный проект «Оздоровление Волги») в 1 полугодии 2023 года достигнуты следующие результаты: сокращение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, нарастающим итогом (РП «Оздоровление Волги») составил 0,0000 км3, следовательно сохраняется нормативная очистка сточных вод.

~~Окончательное значение об исполнении показателей будет представлено в отчете за 2023 год, т.к. результат оценивается по итогам года.~~

В рамках решения задачи 5 «Участие мэрии города в реализации национальных проектов, влияющих на изменение экологии города» при реализации основного мероприятия 4. Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии в 1 полугодии 2023 года достигнуты следующие результаты:

- в реализации национального проекта «Экология» (федеральный проект «Чистый воздух», региональный проект «Чистый воздух», государственная программа «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2021 - 2025 годы», утвержденная постановлением Правительства Вологодской области от 07.10.2019 № 938);

- в реализации национального проекта «Экология» (федеральный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», государственная программа «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов на 2021 - 2025 годы», утвержденная Постановлением Правительства Вологодской области от 07.10.2019 № 938).

Окончательное значение об исполнении показателей по участию в национальных проектах будет представлено в отчете за 2023 год, т.к. результат оценивается по итогам года.

Сведения о степени выполнения основных мероприятий муниципальной программы представлен в приложении 3.

Информация о внесенных КООС в 1 полугодии 2023 году

изменениях в муниципальную программу

В 1 полугодии 2023 году в муниципальную программу изменения не вносились.

Сведения о планируемых до конца 2023 года изменениях

 в муниципальной программе

Планируется внесение изменений в части корректировки средств городского бюджета по основному мероприятию 2 «Обеспечение эксплуатации и технического обслуживания приборов комплекса мониторинга окружающей среды «Эмерсит» (г. Череповец, ул. Центральная, 18) и исключением, в связи с этим, целевого показателя по охвату наблюдения за атмосферным воздухом, контролируемых комплексом мониторинга окружающей среды «Эмерсит» в 2023 году.

Результаты использования бюджетных ассигнований городского бюджета

и иных средств на реализацию муниципальной программы

 по состоянию на 01.07.2023

Отчет об использовании бюджетных ассигнований городского бюджета на реализацию муниципальной программы, а также информация о расходах городского, федерального, областного бюджетов, внебюджетных источников на реализацию целей муниципальной программы по состоянию на 1 июля 2023 года представлены в приложении 4, 5.

Иная необходимая информация необходимая для мониторинга и контроля реализации муниципальной программы отсутствует.

Приложение 1 к отчету

Сведения о достижении значений показателей (индикаторов**)**

| № п/п | Наименование целевого показателя (индикатора) муниципальной программы | Ед. измерения | Значение показателя (индикатора) муниципальной программы | Обоснование недостижения или перевыполнения планового значения показателя (индикатора) на конец т.г., других изменений по показателям |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| год, предшествующийотчетному(2022 год) | отчетный 2023 год |
| план | Факт по состоянию на 1 июля | Ожидаемое значение на конец года (прогнозная оценка) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Уровень загрязнения атмосферы | повышенный | повышенный | повышенный | - | повышенный | Данные предоставляются ГМБ Череповец и (или) ДПР ВО), ЕМИСС. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 2. | Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом (РП «Чистый воздух») | %  | 84,0 | 86,0 | - | 86,0 | Данные предоставляются Федеральной службой по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) и (или) ДПР ВО, ЕМИСС, информация на официальном сайте Росприроднадзора https://rpn.gov.ru/ и/(или) ДПР ВО https://dpr.gov35.ru/ по итогам года |
| 3. | Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ за отчетный год, нарастающим итогом (РП «Чистый воздух») | % | 85,4 | 86,0 | - | 86,0 | Данные предоставляются Федеральной службой по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) и (или) ДПР ВО, ЕМИСС, информация на официальном сайте Росприроднадзора https://rpn.gov.ru/ и/(или) ДПР ВО <https://dpr.gov35.ru/> Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 4. | Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год (РП «Чистый воздух») | млн. м 3 | 6,19 | 10,43 | - | 6,19 | Информация по фактическому значению представляется ООО «Газпром газомоторное топливо». Ожидается внесение изменений в части снижения значения показателей в паспорт РП «Чистый воздух» и заключение дополнительного соглашения между МинПрироды РФ и ДПР ВО. Показатель годовой. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 5. | Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце | веществ | 11 | 11 | - | 11 | Показатель годовой. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 6. | Охват наблюдениями за атмосферным воздухом, контролируемых комплексом мониторинга окружающей среды «Эмерсит» (г. Череповец, ул. Центральная, 18) | веществ | 5 | 5 | - | 0 | На основании письма МКУ «ЦЗНТЧС» от 05.05.2023 № 2023/01-25-18/166 о нецелесообразности дальнейшего использования приборов комплекса мониторинга «Эмерсит», целевое значение на 2023 год – «0». |
| 7. | Количество разработанных проектов рекультивации земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | - | 1 | - | 1 | Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 8. | Количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | 0 | 0 | - | 0 | Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | Количество участников мероприятий экологической направленности, реализованных в рамках муниципальной программы | Тыс. чел / год | 117,5 | 100,0 | - | 100,0 | Показатель годовой. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 10. | 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 | 100 | ~~-~~ | 100,00 | Показатель годовой. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 11. | 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 | % | 124,0 | 100 | - | 100 | Показатель годовой. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 12. | Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод, нарастающим итогом (РП «Оздоровление Волги») | км3 | 0,0000 | 0 | ~~-~~ | 0,0000 | Показатель годовой. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года. |
| 13. | Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод | км3 | 0,0613 | 0,0613 | - | 0,0613 | Результат по нормативной очистке сточных вод достигнут в ходе реконструкции очистных сооружений МУП «Водоканал» в 2021 году. Показатель годовой. Окончательное значение будет представлено по итогам 2023 года.  |

Приложение 2 к отчету

Сведения о расчете целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы

| №п/п | Наименование целевого показателя (индикатора) | Единица измерения | Фактическое значение за первое полугодие 2023 года | Алгоритм расчета фактического значения по целевому показателю (индикатору) | Временные характеристики целевого показателя (индикатора) | Метод сбора информации, индекс формы отчетности | Источник получения данных для расчета показателя (индикатора) | Ответственный за сбор данных и расчет целевого показателя (индикатора) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.1 | Уровень загрязнения атмосферы | - | по итогам года | Комплексный показатель, который рассчитывается с учетом значений:- индекса загрязнения атмосферы;- стандартного индекса (наибольшая измеренная разовая концентрация примеси, деленная на предельно-допустимую концентрацию загрязняющих веществ максимально-разовую (ПДКм.р.) за отчетный период);- наибольшей повторяемости (%) превышения ПДКм.р. по данным наблюдений за отчетный период. | Ежегодно, за отчетный период | 1/3 | ГМБ Череповец и (или) ДПР ВО | КООС |
| 1.2 | Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом (РП «Чистый воздух») | % | по итогам года | - | Ежегодно, за отчетный период | 1/3/4 | ДПР ВО и (или) официальная статистическая информация (ЕМИСС), информация на официальном сайте Росприроднадзора: https://rpn.gov.ru/ и (или) ДПР ВО: https://dpr.gov35.ru/ | КООС |
| 1.3 | Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ за отчетный год, нарастающим итогом (РП «Чистый воздух») | % | по итогам года | - | Ежегодно, за отчетный период | 1/3/4 | ДПР ВО и (или) официальная статистическая информация (ЕМИСС), информация на официальном сайте Росприроднадзора: https://rpn.gov.ru/ и (или) ДПР ВО: https://dpr.gov35.ru/ | КООС |
| 1.4 | Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год (РП «Чистый воздух») | млн. куб. м | по итогам года | - | 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/ и (или) ДПР ВО: https://dpr.gov35.ru/)/ | КООС |
| 1.5 | Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце | веществ | по итогам года | Абсолютное суммарное значение | Ежегодно, за отчетный период | 3 | Данные филиал ФГБУ Северное УГМС «Гидрометеорологическое бюро Череповец» (на основе контракта) | КООС |
| 1.6 | Охват наблюдениями за атмосферным воздухом, контролируемых комплексом мониторинга окружающей среды «Эмерсит» (г. Череповец, ул. Центральная, 18) | веществ | по итогам года | Абсолютное суммарное значение | Ежегодно, за отчетный период | 3 | Информация КООС | КООС |
| 1.7 | Количество разработанных проектов рекультивации земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | по итогам года | - | Ежегодно, за отчетный период | 3 | КООС | КООС |
| 1.8 | Количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками | шт. | по итогам года | Абсолютный показатель | Ежегодно, за отчетный период | 3 | ДЖКХ, КООС | КООС |
| 1.9 | Количество участников мероприятий экологической направленности, реализованных в рамках муниципальной программы | тыс. уч./год | по итогам года | Абсолютное суммарное значение | Ежегодно, за отчетный период | 3 | Рассчитывается КООС на основании собранной информации (отчетов участников мероприятий, данные СМИ и др.) | КООС |
| 1.10 | 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) | % | по итогам года | Мф / Мп x 100% | Ежегодно, за отчетный период | 3 | Информация КООС | КООС |
| 1.11 | 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 | % | по итогам года | Чф / Чп x 100%, | Ежегодно, за отчетный период | 3 | Информация КООС | КООС |
| 1.12 | Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод | куб. км | по итогам года | - | Ежегодно, за отчетный период | 3 | ДПР ВО | КООС |
| 1.13 | Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод | куб. км | по итогам года | - | Ежегодно, за отчетный период | 3 | ДПР ВО | КООС |

 Приложение 3 к отчету

Сведения о степени выполнения основных мероприятий муниципальной программы,

 подпрограмм и ведомственных целевых программ

| №п/п | Наименование основного мероприятия муниципальной программы мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник | Результат от реализации мероприятия за 2023 год по состоянию на 01.07.2023  | Причины невыполнения, частичного выполнения мероприятия, проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия  | Связь с показателями муниципальной программы  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| запланированный | достигнутый |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Основное мероприятие 1.Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце | КООС | Получение информации о состоянии атмосферного воздуха и др. в соответствии с заключенными контрактами (договорами) | Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце по 11 загрязняющим веществам. По контракту от 25.01.2023 № 29/01-01-19 с ФГБУ «Северное УГМС» информация предоставлялась своевременно и в полном объеме. | Работа будет продолжена во втором полугодии 2023 года | - Индекс загрязнения атмосферы- Уровень загрязнения атмосферы- Охват наблюдениями за атмосферным воздухом в городе Череповце |
| 2 | Основное мероприятие 2. Обеспечение эксплуатации и технического обслуживания приборов комплекса мониторинга окружающей среды «Эмерсит» (г. Череповец, ул. Центральная, 18) | КООС, МКУ «ЦЗНТЧС» | Получение достоверной информации о фактических превышениях концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе для оперативного принятия мер по улучшению экологической обстановки |  | По состоянию на 30.06.2023 года договоры (контракты) для обеспечения бесперебойной работы комплекса «Эмерсит» соисполнителем МКУ «ЦЗНТЧС» не заключены, по причине неисправности трех газоанализаторов, комплекс не эксплуатируется, запланирована процедура списания. | Доля сообщений о превышениях предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ, зафиксированных комплексом мониторинга окружающей среды «Эмерсит» в п. Новые Углы, по которым осуществлялось своевременное информирование руководства города в общем количестве сообщений, поступивших в КООС |
| 3. | Основное мероприятие 3. Организация и участие в мероприятиях по экологическому образованию и просвещению населения | КООС, УО, | 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, членов волонтерского экологического штаба города Череповца, а также участие населения города в международных, федеральных и областных экологических мероприятиях. | В 1 полугодии 2023 года Членами волонтерского экологического штаба проведены 262 мероприятия в рамках экологического образования и 131 практических природоохранных мероприятия. Дополнительно проведены (принято участие):Международные и всероссийские конференции, конкурсы: 39 мероприятий;Областные мероприятия – 11;Городские конкурсы, выставки – 89.Всего проведено 1097 мероприятия. Более подробно информация представлена в разделе «Результаты реализации основных мероприятий муниципальной программы, достигнутые за 1 полугодие 2023 года». | Работа будет продолжена во втором полугодии 2023 года | - Количество участников мероприятий экологической направленности, реализованных в рамках муниципальной программы |
| 4. | Основное мероприятие 4. Выполнение целей, задач, функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии | КООС | Реализация мероприятий экологической направленности органами совместно с органами местного самоуправления, учреждениями, предприятиями, общественными и коммерческими организациями, членами волонтерского экологического штаба города Череповца с целью сохранения и восстановления благоприятной окружающей природной среды, развития экологического просвещения населения. | В рамках осуществления переданных государственных полномочий в сфере охраны окружающей среды комитет охраны окружающей среды мэрии взаимодействует с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области, Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора, Двинско-Печорским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов, Череповецкой межрайонной природоохранной прокуратурой, прокуратурой г. Череповца, органами мэрии, структурными подразделениями мэрии. проведены следующие контрольные (надзорные) и профилактические мероприятия:- количество плановых/внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий с взаимодействием с контролируемым лицом (инспекционный визит, рейдовый осмотр, документарная проверка, выездная проверка) - 0;- количество контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия с контролируемым лицом (выездные обследования) - 65;- количество выданных предписаний - 0;- количество привлеченных к административной ответственности должностных и юридических лиц - 0;- решения о приостановлении деятельности не принимались;- решения об отзыве лицензий не принимались;- количество безрезультатных проверок - 0;- количество не проведенных проверок - 0;сведения о реализованных профилактических мероприятиях:- количество проведенных профилактических визитов - 3;- количество объявленных предостережений - 52.- профилактические мероприятия по информированию - 1610, из них количество информационных писем - 1600, количество информирований посредством размещения соответствующих сведений на официальном сайте контрольного (надзорного) органа в сети «Интернет» - 10;- количество консультирований - 58;- обобщение правоприменительной практики - 1 (доклад о правоприменительной практике при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) комитетом охраны окружающей среды мэрии за 2022 год, утвержден распоряжением заместителя мэра города от 21.02.2023 № 153-р.В связи с отсутствием объектов регионального государственного экологического контроля (надзора), осуществляемого комитетом, отнесенных к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска плановые контрольные (надзорные) мероприятия в 2023 году у комитета отсутствуют;- проведено 11 общественных обсуждений в форме электронного опроса: по объектам государственной экологической экспертизы.Выполнение целей, задач, функциональных обязанностей комитета обеспечено.  | Работа будет продолжена во втором полугодии 2023 года | - 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 |
| 5 | Основное мероприятие 5. Реализация регионального проекта «Чистый воздух» (федеральный проект «Чистый воздух») | КУИ | 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. | Мероприятие исполнено в рамках исполнения муниципального контракта от 20.09.2022 № 0130300016822000011, закуплено 8 трамвайных вагонов.  |  | - 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») |
| 6 | Основное мероприятие 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов | ДЖКХ | 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 | Заключен муниципальный контракт от 22.03.2023 года № К04-23 на выполнение работ по разработке проектной документации по объекту «Рекультивация земельного участка с кадастровым номером 35:21:0304001:271 в городе Череповце | Работа будет продолжена во втором полугодии 2023 года дополнитить из раздела | - Количество разработанных проектов рекультивации земельных участков, занятых несанкционированными свалками- Количество рекультивируемых земельных участков, занятых несанкционированными свалками |
| 7 | Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта «Оздоровление Волги» (федеральный проект «Оздоровление Волги») | ДЖКХ | Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод | Результат по нормативной очистке сточных вод достигнут в ходе реконструкции очистных сооружений МУП «Водоканал» в 2021 году, запланирован и поддерживается в значении показателя 0,0000 км3. | Работа будет продолжена во втором полугодии 2023 года | Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод, нарастающим итогом (РП «Оздоровление Волги») |

 Приложение 4 к отчету

Отчет об использовании бюджетных ассигнований

городского бюджета на реализацию муниципальной программы

| №п/п | Наименование муниципальной программы, основного мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник | Расходы (тыс. руб.) |
| --- | --- | --- | --- |
| текущий 2023 год |
| сводная бюджетная роспись, план на 1 января  | сводная бюджетная роспись на 01 июля  | кассовое исполнение на 01 июля |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Муниципальная программа «Охрана окружающей среды» на 2023-2028 годы | Всего: | 6 896,8 | 6 896,8 | 3 157,4 |
| Ответственный исполнитель: Мэрия города Череповца (комитет охраны окружающей среды мэрии) (далее - КООС) | 6 215,4 | 6 215,4 | 2 978,4 |
| Соисполнитель: департамент жилищно-коммунального хозяйства (далее - ДЖКХ) | 426,4 | 426,4 | 179,0 |
| Соисполнитель: МКУ «ЦЗНТЧС» | 255,0 | 255,0 | 0,0 |
| 1. | Основное мероприятие 1. Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце  | КООС | 599,6 | 599,6 | 209,7 |
| 2. | Основное мероприятие 2. Обеспечение эксплуатации и технического обслуживания приборов комплекса мониторинга окружающей среды «Эмерсит» (г. Череповец, ул. Центральная, 18) | МКУ «ЦЗНТЧС» | 255,0 | 255,0 | 0,0 |
| 4. | Основное мероприятие 4. Выполнение целей, задач, функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии | КООС | 5 615,8 | 5 615,8 | 2 768,7 |
| 6. | Основное мероприятие 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов | ДЖКХ | 247,4 | 247,4 | 0,0 |
| 7. | Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта «Оздоровление Волги» (федеральный проект «Оздоровление Волги») | ДЖКХ | 179,0 | 179,0 | 179,0 |

 Приложение 5 к отчету

Информация о расходах городского, федерального, областного бюджетов, внебюджетных источников

на реализацию целей муниципальной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование муниципальной программы, основного мероприятия | Источникиресурсного обеспечения | Расходы за 1 полугодие 2023 года (тыс. руб.) |
| План | Факт по состоянию на 1 июля | % освоения |
| 1 | 2 | 3 | 7 | 8 | 9 |
| Муниципальная программа «Охрана окружающей среды» на 2023-2028 годы | Всего: | **662 274,3** | **648 621,5** | **97,9** |
| Федеральный бюджет | 642 971,8 | 642 971,8 | 100,0 |
| Областной бюджет | 12 405,7 | 2 492,3 | 20,1 |
| Городской бюджет | 6 896,8 | 3 157,4 | 45,8 |
| 1 | Основное мероприятие 1. Получение актуальной информации о состоянии атмосферного воздуха в городе Череповце | Городской бюджет | 599,6 | 209,7 | 35,0 |
| 2 | Основное мероприятие 2. Обеспечение эксплуатации и технического обслуживания приборов комплекса мониторинга окружающей среды «Эмерсит» (г. Череповец, ул. Центральная, 18) | Городской бюджет | 255,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Основное мероприятие 4. Организация работ по реализации целей, задач комитета охраны окружающей среды мэрии, выполнение его функциональных обязанностей и реализации муниципальной программы | Всего: | 8 410,0 | 3 649,5 | 43,4 |
| Городской бюджет | 5 615,8 | 2 768,7 | 49,3 |
| Областной бюджет | 2 794,2 | 880,8 | 31,5 |
| 4 | Основное мероприятие 5. Реализация регионального проекта «Чистый воздух» (федеральный проект «Чистый воздух») | Всего: | 600 000,0 | 600 000,0 | 100,0 |
| Федеральный бюджет | 600 000,0 | 600 000,0 | 100,0 |
| 5 | Основное мероприятие 6. Экологическое восстановление территорий, занятых несанкционированными свалками отходов  | Всего: | 8 247,4 | 0,0 | 0,0 |
| Областной бюджет | 8 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| Городской бюджет | 247,4 | 0,0 | 0,0 |
| 6 | Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта «Оздоровление Волги» (федеральный проект «Оздоровление Волги») | Всего: | 44 762,3 | 44 762,3 | 100,0 |
| Федеральный бюджет | 42 971,8 | 42 971,8 | 100,0 |
| Областной бюджет | 1 611,5 | 1 611,5 | 100,0 |
| Городской бюджет | 179,0 | 179,0 | 100,0 |