Приложение

к постановлению мэрии города

от 30.06.2020 № 2569

Приложение 1

к [муниципальной программе](#sub_1000)

# Информация о показателях (индикаторах) муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (индикатор) (наименование) | Единиц изм. | Значение показателя по годам | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | | | 2024 | | Взаимосвязь с городскими стратегическими показателями и ССЦП |
| 1. | По наблюдению за состоянием окружающей среды | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Индекс загрязнения атмосферы | единиц | <7 | | <7 | | <7 | | <7 | | | <6 | | | <5,6 | | Т4 Индекс загрязнения атмосферы |
| 1.2 | Охват наблюдениями за состоянием атмосферного воздуха в городе Череповце | веществ | Не менее 10 | | Не менее 11 | | Не менее 11 | | Не менее 11 | | | Не менее 11 | | | Не менее 11 | |
| 1.3 | Доля сообщений о превышениях загрязняющих веществ, фиксируемых комплексом мониторинга окружающей среды АПК «Безопасный город», по которым осуществлялось своевременное информирование жителей г. Череповца | % | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | | 100 | | | 100 | |
| 1.4 | Уровень загрязнения атмосферы | - | - | | повышенный | | повышенный | | повышенный | | | повышенный | | | повышенный | |
| 1.5 | Снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце в рамках регионального проекта «Чистый воздух» по отношению к 2017 году | % | - | | 95,1 | | 95,0 | | 92,0 | | | 88,0 | | | 78,0 | | Т1.172 Снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце («Чистый воздух») |
| 1.6 | Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива в рамках регионального проекта «Чистый воздух» | млн. м3 | - | | 4,32 | | 5,8 | | 7,78 | | | 10,43 | | | 14 | | Т1.173 Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год («Чистый воздух») |
| 2. | Доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, обеспеченных бактерицидными лампами | % | 90,5 | | 90,9 | | 91,4 | | 100,0 | | | 100,0 | | | 100,0 | | Ч 2.3 Доля детей 1 и 2 группы здоровья в образовательных учреждениях |
| 3. | По формированию экологической культуры населения и экологически ответственного поведения: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Уровень экологической культуры детей и подростков | % |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | Т1.16 Уровень экологической культуры детей и подростков: высокий, средний, низкий |
| - высокий | 28 | | 28 | | 28 | | 40 | | | 40 | | | 40 | |
| - средний | 63 | | 63 | | 63 | | 55 | | | 55 | | | 55 | |
| - низкий | 9 | | 9 | | 9 | | 5 | | | 5 | | | 5 | |
| 3.2 | Количество участников мероприятий экологической направленности | тыс.  уч. / год | 60 | | 60 | | 60 | | 100 | | | 100 | | | 100 | |
| 3.3 | Количество муниципальных учреждений - объектов для проведения мероприятий экологической направленности | объектов/  год | Не менее 20 | | Не менее 20 | | Не менее 20 | | Не менее 35 | | | Не менее 35 | | | Не менее 35 | |
| 3.4 | Количество дипломантов экологических конференций, форумов, олимпиад, акций, конкурсов международного, федерального и областного уровней из числа школьников, воспитанников детских садов, педагогов и участников городского научного общества учащихся | чел/  год | Не менее 10 | | Не менее 10 | | Не менее 10 | | Не менее 15 | | | Не менее 20 | | | Не менее 20 | | Т1.16 Уровень экологической культуры детей и подростков: высокий, средний, низкий |
| 4 | В рамках основной деятельности комитета охраны окружающей среды мэрии: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Доля мероприятий, реализованных в рамках утвержденного плана работы комитета охраны окружающей среды мэрии, от запланированного перечня мероприятий (за исключением мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору) | % | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | | 100 | | | Т1.8 Оценка горожанами комфортности проживания  Ч4.3 Оценка горожанами информационной открытости органов местного самоуправления |
| 4.2 | Доля человеко-часов фактически затраченных специалистами комитета охраны окружающей среды мэрии на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов | % | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | | 100 | | |
| 5 | По улучшению качества поверхностных водных объектов: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод | км3/год | | 0,0081 | | 0,0081 | | 0,0090 | | 0,0090 | | | 0,0090 | | | 0,0040 | Т1.171 Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод («Оздоровление Волги»)  Т1.15. Доля очищенных сточных вод в объеме сбора загрязненных сточных вод |
| 5.2 | Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в р. Волгу загрязненных сточных вод | км3/год | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0,0081 |
| 6 | Доля утилизированных твердых коммунальных отходов в общем объеме твердых коммунальных отходов | % | | - | | 8,10 | | 8,10 | | 14,0 | | | 14,5 | | | 14,5 | Т1.14 Доля использованных и переработанных отходов в общем объеме образовавшихся отходов, в том числе:  - промышленных;  - коммунальных |

Приложение 2

к [муниципальной программе](#sub_1000)

# Перечень мероприятий муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование основного мероприятия муниципальной программы, мероприятия | Ответственный исполнитель | Срок  реализации | | Ожидаемый непосредственный результат, в том числе (краткое описание) | Последствия нереализации мероприятия | Связь с индикаторами (показателями) муниципальной программы |
| начала | окончания |
| 1 | Основное мероприятие 1. Получение актуальной информации о состоянии окружающей среды в городе Череповце | Мэрия города Череповца (комитет охраны окружающей среды мэрии) (далее - КООС) | 2019 | 2024 | Получение актуальной метеорологической продукции, информации о состоянии атмосферного воздуха и др. в соответствии с контрактом, заключенным с уполномоченной организацией. | Отсутствие данных о состоянии окружающей среды для оперативного принятия мер по улучшению экологической обстановки в г. Череповце (включая активизацию деятельности рабочей группы по улучшению экологической обстановки, стабилизации и снижению антропогенной нагрузки на окружающую среду города Череповца) и своевременного информирования горожан о состоянии окружающей среды в соответствии с требованиями [ст. 42](http://mobileonline.garant.ru/document/redirect/10103000/42) Конституции Российской Федерации | - Индекс загрязнения атмосферы  - Охват наблюдениями за состоянием атмосферного воздуха в городе Череповце  - Уровень загрязнения атмосферы  - Снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце в рамках регионального проекта «Чистый воздух» по отношению к 2017 году  - Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива в рамках регионального проекта «Чистый воздух» |
| 2 | Основное мероприятие 2. Обеспечение бесперебойной работы комплекса средств автоматизации функционального блока «Экологическая безопасность», смонтированного в рамках построения на территории города Череповца аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» | МКУ «ЦЗНТЧС»,  КООС | 2019 | 2024 | Получение своевременной и достоверной информации о фактических превышениях концентраций загрязняющих веществ (диоксида [серы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B5%D1%80%D0%B0), оксида углерода, аммиака, оксида и диоксида азота) в атмосферном воздухе пос. Новые углы, наблюдение за метеорологической ситуацией и гамма-излучением для оперативного принятия мер по улучшению экологической обстановки.  Содержание и обслуживание приборов АПК «Безопасный город», обучение сотрудников по работе с приборами | Получение недостоверной информации с приборов и (или) отключение работы комплекса | - Индекс загрязнения атмосферы  - Уровень загрязнения атмосферы  - Снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в г. Череповце в рамках регионального проекта «Чистый воздух»  - Доля сообщений о превышениях загрязняющих веществ, фиксируемых комплексом мониторинга окружающей среды АПК «Безопасный город», на которые осуществлялось своевременное реагирование |
| 3 | Основное мероприятие 3. Оборудование основных помещений муниципальных дошкольных образовательных учреждений бактерицидными лампами | Управление образования мэрии и подведомственные образовательные учреждения (далее – УО) | 2019 | 2022 | Снижение уровня заболеваемости детей, повышение иммунитета детей, снижение уровня заболеваемости | Рост заболеваемости детей и подростков. Снижение доли детей 1 и 2 группы здоровья в образовательных учреждениях | Доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, обеспеченных бактерицидными лампами |
| 4 | Основное мероприятие 4. Организация и участие в мероприятиях по экологическому образованию и воспитанию населения. Данное мероприятие предусматривает:  - Проведение организационно-массовых образовательных и практических мероприятий, акций, конференций, развитие сети детских экологических театров, в том числе участие в международных, федеральных и областных экологических мероприятиях.  - Реализацию экологически значимых проектов, в том числе по направлениям: «Наш общий дом»; «Школьные экоотряды - городу» и др.  - Развитие на базе МБОУ ДО «Дворец детского и юношеского творчества имени А.А. Алексеевой» городского научного общества учащихся, в том числе проведение полевых экологических лагерей, школ практической экологии, участие в научных экологических конференциях, форумах, олимпиадах, акциях федерального и международного уровней.  - Реализацию мероприятий по экологическому воспитанию и практические природоохранные мероприятия, осуществляемые общественными объединениями, предприятиями и организациями, членами волонтерского экологического штаба города Череповца. | КООС, образовательные учреждения (федеральные, областные, муниципальные), участники волонтерского экологического штаба и др. | 2019 | 2024 | Увеличение охвата детей и подростков, населения города организационно-массовыми мероприятиями, акциями экологической направленности, расширение видов их досуговой деятельности.  Изменение потребительского отношения подрастающего поколения к окружающей среде.  Увеличение количества муниципальных учреждений - объектов для проведения мероприятий экологической направленности (объектов/год)  Организация (участие) во Всероссийских и областных экологических акциях и мероприятиях, городских фестивалей детских экологических театров, обеспечение деятельности экоотрядов и др.  Обеспечение проведения полевых экологических лагерей, школ практической экологии, участия членов научного общества учащихся в научных экологических конференциях, форумах, олимпиадах, акциях федерального и международного уровней.  Совместное участие органов местного самоуправления, предприятий, организаций и общественности в природоохранной деятельности. | Снижение охвата детей и подростков организационно-массовыми мероприятиями, акциями экологической направленности, уменьшение видов досуговой деятельности учащихся.  Снижение количества муниципальных учреждений - объектов для проведения мероприятий экологической направленности (объектов/год).  Преобладание низкого уровня экологической культуры детей и подростков, снижение среднего и высокого уровня экологической культуры и ответственного мировоззрения к окружающей среде.  Завершение участия Череповца) во Всероссийских и областных экологических акциях и мероприятиях, городских фестивалей детских экологических театров, обеспечение деятельности экоотрядов и др.  Прекращение экологической практики учащихся, участия членов научного общества учащихся в научных экологических конференциях, форумах, олимпиадах, акциях федерального и международного уровней. | - Уровень экологической культуры детей и подростков: высокий; средний; низкий  - Количество участников мероприятий экологической направленности  - Количество дипломантов экологических конференций, форумов, олимпиад, акций, конкурсов международного, федерального и областного уровней из числа школьников, воспитанников детских садов, педагогов и участников городского научного общества учащихся  - Количество муниципальных учреждений - объектов для проведения мероприятий экологической направленности (объектов/год) |
| 5 | Основное мероприятие 5. Организация сбора от населения города отработанных осветительных устройств, электрических ламп и иных ртутьсодержащих отходов (субсидии на возмещение затрат по осуществлению сбора, транспортирования и утилизации ртутьсодержащих отходов от физических лиц (кроме потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах и имеющих заключенный собственниками указанных помещений договор управления многоквартирными домами или договор оказания услуг и (или) выполнения работ посодержанию и ремонту общего имущества в таких домах)) | Департамент жилищно-коммунального хозяйства мэрии (ДЖКХ) | 2019 | 2024 | Снижение загрязнения окружающей среды города отходами 1 класса опасности | Загрязнение окружающей среды города отходами 1-го класса опасности.  Увеличение риска влияния факторов окружающей среды на здоровье населения | Доля использованных и переработанных коммунальных отходов в общем объеме образовавшихся коммунальных отходов |
| 6 | Основное мероприятие 6. Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей комитета охраны окружающей среды мэрии | КООС | 2019 | 2024 | Выполнение целей, задач и функциональных обязанностей в соответствии с Положением о комитете охраны окружающей среды мэрии города Череповца. | Закрытие муниципальной программы | - Доля мероприятий, реализованных в рамках утвержденного плана работы КООС, от запланированного перечня мероприятий (за исключением функций регионального государственного экологического надзора в рамках переданных государственных полномочий) (%)  - Доля человеко-часов фактически затраченных специалистами комитета охраны окружающей среды мэрии на реализацию мероприятий в рамках осуществления переданных государственных полномочий по региональному государственному экологическому надзору от общего количества запланированных человеко-часов (%) |
| 7 | Основное мероприятие 7. Реализация регионального проекта «Оздоровление Волги» (федеральный проект «Оздоровление Волги») | ДЖКХ | 2019 | 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 сокращение отведения в р. Волгу загрязненных сточных вод |