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 проживанияЧ4.3 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 | Срокреализации | 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 |