

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧЕРЕПОВЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12.09.2023

№ 394

г. Череповец

О внесении изменений в постановление администрации района от 14.10.2019 № 1563 «Об утверждении муниципальной программы Череповецкого муниципального района «Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020 - 2025 годы»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от  $06.10.2003~\text{N}_{\odot}~131\text{-}Ф3$  «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района от  $01.09.2023~\text{N}_{\odot}~432~\text{«О}$  внесении изменений в решение Муниципального Собрания района от  $14.12.2022~\text{N}_{\odot}~364~\text{«О}$  бюджете Череповецкого муниципального района на 2023~год и плановый период 2024~и~2025~годов», на основании письма Финансового управления от  $07.09.2023~\text{N}_{\odot}~01\text{-}20/1229~\text{«О}$  внесении изменений в сводную бюджетную роспись и лимиты бюджетных обязательств»

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020-2025 годы», утвержденную постановлением администрации района от 14.10.2019 № 1563, изложив её в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Постановление подлежит размещению на официальном сайте Череповецкого муниципального района в информационнот телекоммуникационной сети «Интернет».

Руководитель администрации района

Р.Э. Маслов

Приложение к постановлению администрации района от 12.09.2023 № 394

«УТВЕРЖДЕНА постановлением администрации района от 14.10.2019 № 1563

## Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020-2025 годы»

Ответственный исполнитель: отдел экологического контроля администрации Череповецкого муниципального района Начальник отдела Запевалова Светлана Алексеевна т. 24-98-15

#### Паспорт муниципальной программы

Ответственный исполнитель Программы	Название программы	Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020-2025 годы
Программы Соисполнители Опограммы Опорраммы Опограммы О		(далее – Программа)
Программы  Управление строительства и жилищно-коммунального хозийства администрации района (далее — УСиЖКХ), Управление образования администрации района (далее — УО), муниципальног орайона «Межпоселенческий центральный дом культуры» (далее — МУК ЧМР «МЦДК»), отдел по делам культуры и молодежи администрации района (с 01.08.2022 — отдел по культуре, спорту и делам молодежи, далее — ОКСиМ)  Цели Программы  Сохранение стабильной экологической обстановки на территории Череповецкого муниципального района  1. Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке недр методом современной рекультивации земли.  2. Создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов.  3. Обеспечение охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.  4. Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной угилизации откодов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы зкологического состояния и развитие и развитие системы зкологического состояния и дразвитие системы зкологического сестоя		1
Программы  хозяйства администрации района (далее — УСиЖКХ), Управление образования администрации района (далее — УО), муниципальное учреждение культуры Череповецкого муниципального района «Межпоселенческий центральный дом культуры» (далее — МУК ЧМР «МЦДК»), отдел по делам культуры и молодежи администрации района (с 01.08.2022 — отдел по культуре, спорту и делам молодежи, далее — ОКСаМ)  Цели Программы  Сохранение стабильной экологической обстановки на территории Череповецкого муниципального района 1. Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке недр методом современной рекультивации земли. 2. Создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов.  3. Обеспечение охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.  4. Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организации и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		
(далее — МУК ЧМР «МЦДК»), отдел по делам культуры и молодежи администрации района (с 01.08.2022 — отдел по культуре, спорту и делам молодежи, далее — ОКСиМ)  Цели Программы  Сохранение стабильной экологической обстановки на территории Череповецкого муниципального района  1. Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке недр методом современной рекультивации земли.  2. Создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов.  3. Обеспечение охраны редких и находящихся под утрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.  4. Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организации и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		хозяйства администрации района (далее — УСиЖКХ), Управление образования администрации района (далее — УО), муниципальное учреждение культуры Череповецкого муниципального района
Программы  Сохранение стабильной экологической обстановки на территории Череповецкого муниципального района  1. Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке недр методом современной рекультивации земли.  2. Создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов.  3. Обеспечение охраны редких и находящихся под утрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.  4. Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую ореду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		(далее – МУК ЧМР «МЦДК»), отдел по делам культуры и молодежи администрации района (с 01.08.2022 – отдел по культуре, спорту и делам
1. Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке недр методом современной рекультивации земли. 2. Создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов. 3. Обеспечение охраны редких и находящихся под утрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области. 4. Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов. 5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений. 6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду. 7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания. 8. Обеспечение надлежащего технического состояния	Цели Программы	Сохранение стабильной экологической обстановки
<ol> <li>Создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов.</li> <li>Обеспечение охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.</li> <li>Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.</li> <li>Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.</li> <li>Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.</li> <li>Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.</li> <li>Обеспечение надлежащего технического состояния</li> </ol>	Задачи Программы	1. Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке
естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов.  3. Обеспечение охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.  4. Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		2. Создание и развитие системы особо охраняемых
<ol> <li>Обеспечение охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.</li> <li>Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.</li> <li>Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.</li> <li>Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.</li> <li>Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.</li> <li>Обеспечение надлежащего технического состояния</li> </ol>		естественных экосистем, природных ландшафтов
и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.  4. Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		3. Обеспечение охраны редких и находящихся
<ol> <li>Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.</li> <li>Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.</li> <li>Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.</li> <li>Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.</li> <li>Обеспечение надлежащего технического состояния</li> </ol>		
технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		Вологодской области.
сортировке и переработке твердых коммунальных отходов.  5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		технологий по экологически безопасной утилизации
5. Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		
за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		
и ремонту гидротехнических сооружений.  6. Привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.  7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		
для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду. 7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания. 8. Обеспечение надлежащего технического состояния		и ремонту гидротехнических сооружений.
7. Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		для проведения анализа и оценки негативного
экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания.  8. Обеспечение надлежащего технического состояния		
8. Обеспечение надлежащего технического состояния		экологической культуры населения, организация
		8. Обеспечение надлежащего технического состояния
скотомогильника, расположенного в районе д. Михеево сельского поселения Уломское.		

Целевые индикаторы	1.Участие в мероприятиях по обследованию
и показатели Программы	территорий при проведении своевременной
H HORasaresin Tipor pawwibi	рекультивации нарушенных земель.
	2.Сохранение доли площади территории района,
	занятой особо охраняемыми природными
	территориями, в общей площади территории района.
	3. Сохранение редких и находящихся
	l " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
	под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу
	Вологодской области.
	,
	и обезвреженных отходов в общем объеме
	образовавшихся отходов в процессе производства
	и потребления.
	5. Численность населения, проживающего
	на территории района, подверженной негативному
	воздействию вод.
	6. Поддержание достигнутого, в предыдущие годы,
	общего количества населения района, принявшего
	участие в мероприятиях экологической
	направленности.
	7.Поддержание технического состояния
	скотомогильника.
	8. Привлечение нарушителей природоохранного
	законодательства к административной
	ответственности.
Сроки реализации Программы	2020-2025 годы
Объемы бюджетных	Объем финансирования мероприятий Программы
ассигнований Программы	в 2020-2025 годах 6168,1 рублей, из них по годам
	реализации (бюджет района):
	2020 – 149,1 тыс. руб.
	2021 – 558,3 тыс. руб.
	2022 – 875,5 тыс. руб.
	2023 – 2340,9 тыс. руб.
	2024 – 508,8 тыс. руб.
	2025 – 400,0 тыс. руб.
	Бюджет сельских поселений
,	2020 – 0 тыс. руб.
	2021 – 1,9 тыс. руб.
	2022 – 0 тыс. руб.
	2023 — 0 тыс. руб.
	2024 – 0 тыс. руб.
	2025 – 0 тыс. руб.
	Областной бюджет:
	2020 – 78,8 тыс. руб.
	2021 – 74,4 тыс. руб.
	2022 – 10,1 тыс. руб.
	2023 – 30,1 тыс. руб.
	2024 – 30,1 тыс. руб.
	2025 – 30,1 тыс. руб.
1	

Федеральный бюджет:

2020 — 0 тыс. руб.

2021 — 1080,00 тыс. руб.

2022 — 0 тыс. руб.

2023 — 0 тыс. руб.

2024 — 0 тыс. руб.

2025 — 0 тыс. руб.

### Ожидаемые результаты реализации Программы

- 1. Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате отслеживания проведения мероприятий по своевременной рекультивации нарушенных земель\*.
- 2. Сохранение доли площади территории района, занятой особо охраняемыми природными территориями, на уровне 8,1 %.
- 3. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.
- 4.Доля использованных, утилизированных и обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления с 34,0 % (в 2019 году) до 44,0 % (в 2025 году).
- 5. Не допущение снижения количества граждан, проживающих на территории, подверженной негативному воздействию вод, к 2025 году от уровня 2019 года (194 человека).
- 6. Поддержание общего количества населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности, на уровне 2650 человек.
- 7. Поддержание технического состояния одного скотомогильника, расположенного у д. Михеево сельского поселения Уломское Череповецкого района.
- 8. За нарушение природоохранного законодательства, привлечение нарушителей к административной ответственности, сумма наложенных штрафов в размере 70 тысяч рублей в год.

#### Примечание:

\* — в зависимости от участия в составе комиссии по обследованию рекультивированных земельных участков на территории района.

#### 1. Общая характеристика сферы реализации Программы

Экологическая обстановка в районе оценивается как стабильная с тенденцией к улучшению, но несмотря на некоторые позитивные результаты, многие проблемы в сфере экологии до конца не решены и требуют программного подхода и дополнительных действий.

В настоящее время в Череповецком муниципальном районе остаются нерешенными проблемы загрязнения водных объектов и атмосферного воздуха от сбросов и выбросов промышленных предприятий.

Недостаточный уровень очистки сточных вод, сбрасываемых предприятиями водопроводно-канализационного хозяйства в водные объекты, оказывает негативное воздействие на экосистему водных объектов и окружающую среду.

При организации и осуществлении проверок органы контроля должны привлекать экспертов и экспертные организации к проведению мероприятий контролю для оценки соответствия обязательным требованиям К видам негативного воздействия природоохранного законодательства. окружающую среду относятся выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водосборные площади, производства потребления размещение отходов также a на необорудованных местах. Для того чтобы быть уверенным в том, что стоки, выбросы или почва не представляют особой опасности для окружающей среды и здоровья людей, необходимо определить их состав. Для этого нужно сделать много санитарно-биологических и химических анализов.

Одной из наиболее острых проблем является негативное воздействие вод – паводки, наводнения, подтопление и затопление земель, населенных пунктов и объектов экономики. Разрушение участков и Рыбинского водохранилища может привести к выведению из пользования территорий значительных земель населенных пунктов, сельскохозяйственных и лесных угодий, поэтому часть мероприятий берегоукрепительные работы. Наиболее направлена на разрушения существуют в районе деревень Городище, Васильевское (Сельское поселение Югское), Бор, Харламовская (сельское поселение Уломское). Реализация мероприятий Программы позволит предотвратить возможный ущерб от негативного воздействия вод, а также вследствие аварий гидротехнических сооружений.

В последнее время в обществе возрастает понимание значимости экологического воспитания, экологических проблем и необходимости конкретных действий для их решения. Главной целью экологического воспитания является формирование личности, характеризующейся развитым экологическим сознанием и культурой. Экологическая культура человека

проявляется в его отношении к природе, в его умении обращаться с ней. Формирование этой культуры – длительный процесс, начинающийся в семье, продолжающийся в школе, а также вне образовательного учреждения. Цель формирования экологической культуры учащихся состоит в воспитании ответственного, бережного отношения к природе. К сожалению, учебный план не предусматривает выделения учебных часов на ведение отдельного предмета «Экология», поэтому проблема экологического воспитания может решаться за счет проведения различных экологических конкурсов, фестивалей, акций, предусмотренных настоящей Программой.

Загрязнение территории района бытовыми отходами и мусором является одной из наиболее серьезных экологических проблем. Лишь незначительное количество образующихся твердых коммунальных отходов подвергается обработке и утилизации, большая часть отходов размещается на 5 полигонах Череповецкого муниципального района, а также размещается на несанкционированных свалках. ОЭК проводится работа с целью усиления регулирования государственного надзора в области обращения с отходами, для оптимизации процессов обращения с отходами производства и потребления.

На территории района расположен один скотомогильник около д. Михеево сельского поселения Уломское. Содержание скотомогильника включает текущий ремонт.

Необходимость решения перечисленных проблем программно-целевым методом объясняется следующими факторами:

- региональной и районной значимостью проблемы;
- ресурсоемкостью и значимостью проблем на районном уровне и консолидации средств регионального и районного бюджетов;
- потребностью в комплексной увязке экологических мероприятий с текущими и перспективными задачами развития территории и секторов экономики района;
- необходимостью учета экономических, производственных и социальных факторов, так как проблемы охраны окружающей среды тесно связаны практически со всеми сферами жизнедеятельности;
- осуществлением согласованности управленческих решений при взаимодействии органа исполнительной государственной власти области и муниципального района для решения проблемы охраны окружающей среды;
- воздействия вредного снижением отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду путем безопасной экологически утилизации твердых бытовых отходов и переработки вторичных ресурсов;
- необходимостью осуществления контроля за техническим состоянием скотомогильника;
- сохранением особо охраняемых природных территорий, в том числе сохранением редких и находящихся под угрозой исчезновения растений,

животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области,

– снижением ущерба от негативных процессов и явлений в результате отслеживания проведения мероприятий по своевременной рекультивации нарушенных земель.

Возможные риски реализации Программы обуславливаются недостатком ресурсов, необходимых для решения задач Программы.

### 2. Приоритеты в сфере реализации Программы, цели, задачи, сроки реализации

Основная цель Программы – сохранение стабильной экологической обстановки на территории Череповецкого муниципального района.

Для достижения цели необходимо решение следующих задач:

- снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке недр методом современной рекультивации земли:
- создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов;
- обеспечение охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области;
- участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов;
- снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений;
- привлечение экспертной организации для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.
- достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания;
- обеспечение надлежащего технического состояния скотомогильника, расположенного в районе д. Михеево сельского поселения Уломское.

#### 3. Характеристика основных мероприятий Программы

Программа состоит из следующих основных мероприятий:

1. Мероприятия по контролю за техническим состоянием скотомогильника.

- 2. Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района (Привлечение экспертных организаций для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду).
  - 3. Экологическое образование и воспитание.

состоянием контролю Мероприятия ПО техническим скотомогильника позволят предупредить возникновение чрезвычайных содержания ситуаций путем оборудования биолого-социальных скотомогильника в соответствии с рекомендациями Бюджетного учреждения Вологодской области «Череповецкая районная ветеринарии по борьбе с болезнями животных».

Мероприятия по привлечению экспертных организаций включают в себя привлечение (в случаях выявленных загрязнений природных и сточных вод, атмосферного воздуха, почвы) экспертных организаций загрязнений подтверждения (аккредитованных лабораторий) для исследованиями доказательства вины (в случае лабораторными И административного расследования), обстоятельств, повлекших загрязнение окружающей среды и подтверждения фактов загрязнения при осуществлении контроля по сбросам в водные объекты и на почву, выбросам в атмосферный воздух, загрязнения земель отходами производства и потребления, иными опасными веществами в результате обращения с ними, которые бы привели к возникновению угрозы причинения вреда окружающей среде.

Экологическое образование И воспитание включают себя направленные на формирование начальных основ мероприятия, развитие экологического образования экологического сознания И и воспитания, в том числе:

- организация и проведение районного фестиваля детских экологических театров «С надеждой в будущее»;
- организация и проведение Дней защиты от экологической опасности;
  - организация и проведение фестиваля «ЭКОфест»;
  - организация и проведение районных конкурсов и мероприятий экологической направленности с обучающимися образовательных учреждений;
  - награждение победителей районных конкурсов («Цветущий двор», «Экологические проекты», «Зеленый уголок» и т.п.);
  - организация экскурсий для активных участников конкурсов и мероприятий в музей г. Вологда «Ботанический сад».
- организация и проведение субботников, акций «Зеленая Весна», «Зеленая Россия», «Вода России» и.т.п.

Мероприятия в рамках текущей деятельности включают:

– Мероприятия по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений направлены на снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения и включают

мероприятия по берегоукреплению Рыбинского водохранилища и капитальному ремонту гидротехнических сооружений.

- участие в контрольно-надзорных мероприятиях на 5 особо охраняемых природных территориях регионального значения: комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник «Ваганиха», «Вороново», «Урочище «Шарма», «Карпово» и туристко-рекреационная местность «Зеленая Роща». Осмотр особо охраняемых природных территорий регионального значения по соблюдению положений об особо охраняемой природной территории;
- участие мероприятиях обследованию по территорий своевременной рекультивации проведении нарушенных при земель, участия комиссии В составе по обследованию зависимости ОТ рекультивированных земельных участков на территории района. Осмотр членами комиссии итогов проведения мероприятий по предотвращению деградации земель и (или) восстановлению их плодородия посредством земель в состояние, пригодное для ИХ использования, в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, в том числе путем устранения последствий загрязнения почв, восстановления плодородного слоя почвы, создания защитных лесных насаждений.

Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение основных мероприятий Программы за счет средств бюджета всех уровней приведены в приложении 5 к Программе.

Перечень мероприятий, реализуемых по направлениям Программы в рамках текущей деятельности и не требующих дополнительного финансирования, приведен в приложении 7 к Программе.

## 4. Ресурсное обеспечение Программы, в т.ч. за счет средств бюджета области и федерального бюджета

Объем финансирования мероприятий Программы в 2020-2025 годах 6168,1 рублей, из них по годам реализации (бюджет района):

2020 – 149,1 тыс. руб.

2021 – 558,3 тыс. руб.

2022 - 875,5 тыс. руб.

2023 – 2340,9 тыс. руб.

2024 – 508,8 тыс. руб.

2025 – 400,0 тыс. руб.

Бюджет сельских поселений

2020 - 0 тыс. руб.

2021 – 1,9 тыс. руб.

2022 - 0 тыс. руб.

2023 – 0 тыс. руб.

2024 – 0 тыс. руб.

2025 - 0 тыс. руб.

Областной бюджет:

2020 - 78,8 тыс. руб.

2021 – 74,4 тыс. руб.

2022 – 10,1 тыс. руб.

2023 - 30,1 тыс. руб.

2024 – 30,1 тыс. руб.

2025 - 30,1 тыс. руб.

Федеральный бюджет:

2020 - 0 тыс. руб.

2021 - 1080,00 тыс. руб.

2022 - 0 тыс. руб.

2023 – 0 тыс. руб.

2024 - 0 тыс. руб.

2025 – 0 тыс. руб.

Объем бюджетных ассигнований Программы подлежит приведению в соответствие с решением о бюджете района не позднее одного месяца со дня вступления его в силу.

Ресурсное обеспечение Программы за счет средств бюджета района приведено в приложении 1 к Программе. Прогнозная (справочная) оценка расходов бюджета района, федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований района приведена в приложении 2 к Программе.

Обоснование объема финансирования:

- мероприятия ПО контролю за техническим состоянием скотомогильника позволят предупредить возникновение чрезвычайных биолого-социальных ситуаций путем оборудования И содержания скотомогильника в соответствии с рекомендациями Бюджетного учреждения ветеринарии Вологодской области «Череповецкая районная по борьбе с болезнями животных»;
- 2) мероприятия по привлечению экспертных организаций включают в себя привлечение (в случаях выявленных загрязнений природных и сточных вод, атмосферного воздуха, почвы) экспертных организаций (аккредитованных лабораторий) подтверждения загрязнений для доказательства лабораторными исследованиями И вины административного расследования), обстоятельств, повлекших загрязнение окружающей среды и подтверждения фактов загрязнения при осуществлении муниципального контроля по сбросам в водные объекты и на почву, выбросам в атмосферный воздух, загрязнения земель отходами производства и потребления, иными опасными веществами в результате обращения с ними, возникновению угрозы причинения привели вреда которые бы к окружающей среде;
  - 3) мероприятия по экологическому воспитанию включают в себя:
- организацию и проведение районного фестиваля детских экологических театров «С надеждой в будущее»;

- организацию и проведение Дней защиты от экологической опасности;
  - организацию и проведение фестиваля «ЭКОфест»;
  - организацию и проведение районных конкурсов и мероприятий экологической направленности с обучающимися образовательных учреждений;
  - награждение победителей районных конкурсов («Цветущий двор», «Экологические проекты», «Зеленый уголок» и т.п.);
  - организацию экскурсий для активных участников конкурсов и мероприятий в музей г. Вологда «Ботанический сад»;
- организацию и проведение субботников, акций «Зеленая Весна», «Зеленая Россия», «Вода России» и т.п.

## 5. Целевые показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач Программы, прогноз конечных результатов реализации Программы

Состав показателей (индикаторов) результативности и эффективности Программы определен в соответствии с ее целями, задачами и мероприятиями.

Набор показателей (индикаторов) сформирован таким образом, чтобы обеспечить охват наиболее значимых результатов Программы, оптимизацию отчетности и информационных запросов.

Основные показатели (индикаторы) Программы:

- 1. Участие в мероприятиях по обследованию территорий при проведении своевременной рекультивации нарушенных земель.
- 2. Сохранение доли площади территории района, занятой особо охраняемыми природными территориями, в общей площади территории района.
- 3. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области.
- 4. Увеличение доли утилизированных и обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления.
- 5. Численность населения, проживающего на территории района, подверженной негативному воздействию вод.
- 6. Поддержание достигнутого, в предыдущие годы, общего количества населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности.
  - 7. Поддержание технического состояния скотомогильника.
- 8. Привлечение нарушителей природоохранного законодательства к административной ответственности.

Сведения о целевых показателях (индикаторах) Программы приведены в приложении 3 к Программе. Методика расчета значений целевых индикаторов (показателей) Программы приведена в приложении 6 к Программе.

#### 6. Организация контроля за исполнением Программы

Контроль над реализацией Программы осуществляется в соответствии с положениями Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ района, утвержденного постановлением администрации Череповецкого муниципального района от 09.08.2013 № 2068 (с изменениями).

В течение периода действия ответственный исполнитель, начальник ОЭК Запевалова С.А. с учетом выделяемых на реализацию Программы финансовых средств, проводит анализ реализации мероприятий и выполнение Программы, вносит предложения по корректировке Программы.

В срок до 1 марта года, следующего за отчетным, предоставляет годовой отчет о реализации и оценке эффективности Программы.

#### Приложение 1 к Программе

## Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств бюджета района (тыс.руб.)

·	Ответственный		Бюджетные	ассигнова	ния (тыс. р	уб.), годы	
	исполнитель, соисполнители	2020	2021	2022	2023	2024	2025
	1	2	3	4	5	6	7
всег	0	227,9	1714,6	885,6	2371,0	538,9	430,1
испо мун	етственный олнитель иципальной граммы (	78,8	1464,6	635,9	2091,0	488,9	380,1
	УСиЖКХ				-		
İ	УО	103,3	200,0	199,7	200,0	-	-
соисполнители	МУК ЧМР «МЦДК»						•
	ОКСиМ	45,8	50,0	50,0	80,0	50,0	50,0

#### Приложение 2 к Программе

# Прогнозная (справочная) оценка расходов бюджета района, федерального и областного бюджетов, бюджетов сельских поселений и средств из внебюджетных источников на реализацию целей Программы (тыс.руб.)

Ответственный		C	денка расх	одов, годы		
исполнитель, соисполнители	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
всего	227,9	1714,6	885,6	2371,0	538,9	430,1
бюджет района	149,1	558,3	875,5	2340,9	508,8	400,0
федеральный бюджет	-	1080,0	-	-	-	-
областной бюджет	78,8	. 74,4	10,1	30,1	30,1	30,1
средства физических и юридических лиц (пожертвования)		-	-	•	-	-
бюджеты сельских поселений	-	1,9	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-

## Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы (подпрограммы муниципальной программы)

N₂		Наименование	E~			7	начен	ия пока	зателе	й, годы	
п/п	Задачи, направленные на достижение цели	индикатора (показателя)	Ед. измер.	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Снижение ущерба от негативных процессов и явлений в результате деятельности по разработке недр методом современной рекультивации земли*	участие в мероприятиях по обследованию территорий при проведении своевременной рекультивации нарушенных земель	шт.	1	1	*	*	*	*	*	*
2	Создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, обеспечивающей сохранение естественных экосистем, природных ландшафтов и комплексов	сохранение доли площади территории района, занятой особо охраняемыми природными территориями, в общей площади территории района	%	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1
3	Обеспечение охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области	сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4	Участие во внедрении и совершенствовании технологий по экологически безопасной утилизации отходов и создании комплексной системы по сбору, сортировке и переработке твердых коммунальных отходов	увеличение доли использованных и обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	%	-	-	36,0	38,0	40,0	40,0	42,0	44,0
5	Снижение негативного воздействия вод на объекты экономики и жизнедеятельности населения, за счет выполнения мероприятий по берегоукреплению и ремонту гидротехнических сооружений	численность населения, проживающего на территории района, подверженной негативному воздействию вод	чел.	279	194	194	194	194	194	194	194
6	Достижение качественно нового уровня развития экологической культуры населения, организация и развитие системы экологического воспитания. Обеспечение населения достоверной информацией о состоянии окружающей среды и экологической обстановке	поддержание общего количества населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности на уровне	чел.	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650
7	Обеспечение надлежащего технического состояния скотомогильника у д. Михеево сельского поселения Уломское **	поддержание технического состояния скотомогильника	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1

анализа и оценки негативного административной руб. 3-20 /0 /0 /0 /0 /0 /0 /0 /0 /0 /0 /0 /0 /0		анализа и оценки негативного воздействия на окружающую	административной	тыс. руб.	3-20	70	70	70	70	70	70	70
--	--	--	------------------	--------------	------	----	----	----	----	----	----	----

#### Примечание:

<sup>\* -</sup> в зависимости от участия в составе комиссии по обследованию рекультивированных земельных участков на территории района,

<sup>\*\* –</sup> осуществляются в рамках переданных полномочий.

#### План реализации муниципальной программы

	Ответственные	Ср	ок		
Наименование мероприятия, основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	исполнители (структурное подразделение, орган администрации, муниципальное учреждение)	начала реализации	окончания реализации	Ожидаемый непосредственн ый результат (краткое описание)	Финансирование (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6
-		2020 год			
Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020 — 2025 годы»					227,9
основное мероприятие 1: Мероприятия по берегоукреплению и капитальному ремонту гидротехнических сооружений	УСиЖКХ	-	-	-	-
основное мероприятие 2: Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района отходами	ОЭК	март	ноябрь	предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду	<b>-</b>

основное мероприятие 3: Экологическое воспитание и образование	– ОЭК, – УО, – ОКСиМ	январь	ноябрь	количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности, до 2650 человек	149,1
мероприятие 3.1; 3.3: Организация и проведение районного экологического лагеря для школьников. Проведение конкурсов и других мероприятий экологической направленности (награждение победителей и участников районных мероприятий, организация доставки участников районных мероприятий на место проведения, организация обедов и т.д.)	уо	январь	декабрь		103,3
мероприятие 3.2: организация и проведение районного фестиваля детских экологических театров «С надеждой в будущее», организация и проведение Дней защиты от экологической опасности, организация и проведение акции «Зеленая Весна», «Зеленая Россия», организация и проведение фестиваля «ЭКОфест»	– ОЭК, – ОКСиМ	февраль	декабрь		45,8

основное мероприятие 4: Обустройство скотомогильника у д. Михеево сельского поселения Уломское **	ОЭК	июнь	декабрь	поддержание надлежащего технического состояния скотомогильник а	16,1
основное мероприятие 5: Привлечение экспертных организаций для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду. Проведение анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду	ОЭК	январь	декабрь	привлечение нарушителей к административн ой ответственности	62,7
ИТОГО	227,9				
Примечание: ** - осуществляются в рамках г	ереданных полномочий.				

	Ответственные	Ср	ок							
Наименование мероприятия, основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	исполнители (структурное подразделение, орган администрации, муниципальное учреждение)	начала реализации	окончания реализации	Ожидаемый непосредственн ый результат (краткое описание)	Финансирование (тыс. руб.)					
1	2	3	4	. 5	6					
2021 год										
Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020 — 2025 годы»					1714,6					
основное мероприятие 1: Обустройство скотомогильника у д. Михеево сельского поселения Уломское **	ОЭК	июль	сентябрь	поддержание надлежащего технического состояния скотомогильник а	10,10					
основное мероприятие 2: Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района отходами	ОЭК	январь	декабрь	предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду	231,8					

мероприятие 2.1:Привлечение экспертных организаций для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.	ОЭК	январь	декабрь	поведение анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду	59,3
мероприятие 2.2: Проведение маркшейдерской съемки полигонов	ОЭК	июнь	август	выполнение работ по проведению маркшейдерской съемки, с оценкой остаточной вместимости полигонов	147,00
Мероприятие 2.3.: Ликвидация несанкционированной свалки отходов	ОЭК	сентябрь	декабрь	Ликвидация несанкциониров анной свалки отходов	25,5
основное мероприятие 3: Экологическое воспитание и образование	– ОЭК, – УО, – ОКСиМ	февраль	декабрь	количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности, до 2650 человек	345,8

				<del></del>	
мероприятие 3.1; 3.3: Организация и проведение районного экологического лагеря для школьников. Проведение конкурсов и других мероприятий экологической направленности (награждение победителей и участников районных мероприятий, организация доставки участников районных мероприятий на место проведения, организация обедов и т.д.)	УО	февраль	ноябрь		200,0
мероприятие 3.2: организация и проведение районного фестиваля детских экологических театров «С надеждой в будущее», организация и проведение Дней защиты от экологической опасности, организация и проведение акции «Зеленая Весна», «Зеленая Россия», организация и проведение фестиваля «ЭКОфест»	– ОЭК, – ОКСиМ	февраль	декабрь		145,8
Мероприятие G: Приобретение контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	ОЭК	октябрь	декабрь	Приобретение контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	1 126,9
ИТОГО					1714,6
Примечание: ** - осуществляются в рамках в	переданных полномочий.				
11p.m 1					

	Ответственные	Cp	ок							
Наименование мероприятия, основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	исполнители (структурное подразделение, орган администрации, муниципальное учреждение)	начала реализации	окончания реализации	Ожидаемый непосредственн ый результат (краткое описание)	Финансирование (тыс. руб.)					
1	2	3	4	5	6					
	2022 год									
Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020 — 2025 годы»					885,6					
основное мероприятие 1: Обустройство скотомогильника у д. Михеево сельского поселения Уломское **	ОЭК	август	октябрь	поддержание надлежащего технического состояния скотомогильник а	10,1					
основное мероприятие 2: Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района отходами	ОЭК	март	октябрь	предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду	40,0					

Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района отходами	ОЭК	-	-	услуги по перевозке евроконтейнеров в рамках реализации пилотного проекта по внедрению раздельного (двухконтейнерн ого) накопления твердых коммунальных отходов	<b>-</b>
мероприятие 2.1:Привлечение экспертных организаций для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.	ОЭК	март	октябрь	поведение анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду	40,0
основное мероприятие 3: Экологическое воспитание и образование	– ОЭК, – УО, – ОКСиМ	февраль	декабрь	количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности, до 2650 человек	835,5

мероприятие 3.1; 3.3: Организация и проведение районного экологического лагеря для школьников. Проведение конкурсов и других мероприятий экологической направленности (награждение победителей и участников районных мероприятий, организация доставки участников районных мероприятий на место проведения, организация обедов и т.д.)	УО	февраль	ноябрь	199,7
мероприятие 3.2: организация и проведение районного фестиваля детских экологических театров «С надеждой в будущее», организация и проведение Дней защиты от экологической опасности, организация и проведение субботников, акции «Зеленая Весна», «Зеленая Россия», организация и проведение фестиваля «ЭКОфест»	– ОЭК, – ОКСиМ	февраль	декабрь	635,8
итого				 885,6
Примечание: ** – осуществляются в рамках г	переданных полномочий.			 

	Ответственные	Cp	ок						
Наименование мероприятия, основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	исполнители (структурное подразделение, орган администрации, муниципальное учреждение)	начала реализации	окончания реализации	Ожидаемый непосредственн ый результат (краткое описание)	Финансирование (тыс. руб.)				
1	2	3	4	5	6				
2023 год									
Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020 — 2025 годы»					2371,0				
основное мероприятие 1: Обустройство скотомогильника у д. Михеево сельского поселения Уломское **	ОЭК	август	октябрь	поддержание надлежащего технического состояния скотомогильник а	10,1				
основное мероприятие 2: Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района отходами	ОЭК	март	октябрь	предотвращение вредного воздействия отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду	1464,5				

мероприятие 2.1:Привлечение экспертных организаций для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду.	ОЭК	март	октябрь	поведение анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду	70,5
мероприятие 2.2: Проведение маркшейдерской съемки полигонов	ОЭК	-	-	выполнение работ по проведению маркшейдерской съемки, с оценкой остаточной вместимости полигонов	0,0
мероприятие 2.3: Ликвидация несанкционированной свалки отходов	ОЭК :	-	-	Ликвидация несанкциониров анной свалки отходов	300,0
мероприятие 2.4: Разработка и утверждение проекта восстановительных работ	ОЭК	-	_	Восстановление нарушенного состояние окружающей среды	94,0
мероприятие 2.5: Создание и обустройство мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	ОЭК	июль ноябрь ·		Создание, обустройство и приведение в соответствие с требованиями правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 мест (площадок) накопления ТКО	1000,0

основное мероприятие 3: Экологическое воспитание и образование	– ОЭК, – УО, – ОКСиМ	февраль	декабрь	количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности, до 2650 человек	896,4
мероприятие 3.1; 3.3: Организация и проведение районного экологического лагеря для школьников. Проведение конкурсов и других мероприятий экологической направленности (награждение победителей и участников районных мероприятий, организация доставки участников районных мероприятий на место проведения, организация обедов и т.д.)	уо	февраль	ноябрь		200,0
мероприятие 3.2: организация и проведение районного фестиваля детских экологических театров «С надеждой в будущее», организация и проведение Дней защиты от экологической опасности, организация и проведение субботников, акции «Зеленая Весна», «Зеленая Россия», организация и проведение фестиваля «ЭКОфест»	– ОЭК, – ОКСиМ	февраль	декабрь		696,4
ИТОГО					2371,0
Примечание: ** - осуществляются в рамках п	ереданных полномочий.				

Приложение 5 к Программе

## Ресурсное обеспечение и перечень мероприятий подпрограммы муниципальной программы за счет средств бюджета района (тыс. руб.)

	Наименование основного	Ответственный	]	Бюджетные	ассигно	вания (ты	с. руб.), го	ды
Статус	мероприятия	исполнитель, соисполнители	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	5	6	7	8	9	10
		всего:	227,9	1714,6	885,6	2371,0	538,9	430,1
муниципальная в Череповецком программа муниципальном ра		ответственный исполнитель программы ОЭК	78,8	1464,6	635,9	2091,0	488,9	380,1
	Охрана окружающей среды в Череповецком муниципальном районе на 2020 – 2025 годы	соисполнитель 1 – УСиЖКХ	- `	_	_	-	-	-
		соисполнитель 2 – УО	103,3	200,0	199,7	200,0	-	-
		соисполнитель 3 — МУК ЧМР «МЦДК»	-	-	_	-	-	-
		соисполнитель 4 – ОКСиМ	45,8	50,0	50,0	80,0	50,0	50,0
	Мероприятия по	всего:	-	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1
основное	берегоукреплению и капитальному ремонту гидротехнических сооружений	УСиЖКХ	-	<del>-</del>	-	-	-	-
мероприятие 1	Обустройство скотомогильника у д. Михеево сельского поселения Уломское **	ответственный исполнитель мероприятия – ОЭК	-	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1

основное мероприятие 2	Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района отходами	Bcero:		231,8	40,0	1464,5	60,0	20,0
	Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района (услуги по перевозке евроконтейнеров в рамках реализации пилотного проекта по внедрению раздельного (двухконтейнерного) накопления твердых коммунальных отходов)	ответственный исполнитель – ОЭК	-	-	-	-	-	-
мероприятие 2.1	Привлечение экспертных организаций для проведения анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду (проведение анализа и оценки негативного воздействия на окружающую среду)	ответственный исполнитель – ОЭК		59,3	40,0	70,5	60,0	20,0
мероприятие 2.2	Проведение маркшейдерской съемки полигонов (Выполнение работ по проведению маркшейдерской съемки, с оценкой остаточной вместимости полигонов)	ответственный исполнитель – ОЭК	-	147,00	-	-	-	-
мероприятие 2.3	Ликвидация несанкционированной свалки отходов	ответственный исполнитель – ОЭК	-	25,5	<del>-</del>	300,0	<u>-</u>	-

Мероприятие 2.4	Разработка и утверждение проекта восстановительных работ	ответственный исполнитель – ОЭК	-	-	-	94,0		
Мероприятие 2.5	Создание и обустройство мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	ответственный исполнитель – ОЭК	-	<del>-</del>	-	1000,0		
		всего:	149,1	345,8	835,5	896,4	468,8	400,0
		ответственный исполнитель – ОЭК	-	95,8	585,8	616,4	418,8	350,0
	· ,	ответственный исполнитель – УО	103,3	200,0	199,7	200,0	-	•
основное мероприятие 3	Экологическое воспитание и образование	ответственный исполнитель – МУК ЧМР «МЦДК»	-	-	_	-	-	•
мероприятие э		ответственный исполнитель — ОКСиМ	45,8	50,0	50,0	80,0	50,0	50,0
мероприятие 3.1	Организация и проведение районного экологического лагеря для школьников	ответственный исполнитель мероприятия – УО	-	98,0	99,9	99,9	-	-
мероприятие 3.2	Проведение мероприятий экологической направленности (организация и проведение районного	ответственный исполнитель мероприятия – ОЭК соисполнитель – ОКСиМ	45,8	145,8	635,8	696,4	468,8	400,0

	фестиваля детских экологических театров, организация и проведение Дней защиты от экологической опасности, проведение субботников, Всероссийской акции «Зеленая Россия» «Зеленая							
	Весна», «Вода России» фестиваль «ЭКОфест» и т.д.)							
мероприятие 3.3	Проведение конкурсов и других мероприятий экологической направленности (награждение победителей и участников районных мероприятий, организация доставки участников районных мероприятий на место проведения, организация обедов и т.д.)	ответственный исполнитель мероприятия – УО	103,3	102,0	99,8	100,1	-	-
		всего:	16,1	-	<u>-</u>	-	-	-
Основное мероприятие 4	Обустройство скотомогильника у д. Михеево сельского поселения Уломское **	ответственный исполнитель мероприятия – ОЭК	16,1	<b>-</b>	-	-	-	-
0	Мероприятия по	Bcero:	62,7	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 5	привлечению экспертных организаций	ответственный исполнитель	62,7	_	_	_	_	-
5.1	Проведение анализа и оценки негативного	мероприятия – ОЭК						

	воздействия на окружающую среду							
1	Приобретение контейнеров для	всего:	-	1 126,9	-	<u>-</u>	-	-
Мероприятие G	раздельного накопления твердых коммунальных отходов	ответственный исполнитель – ОЭК	-	1 126,9	-	-	-	-

Примечание:

\*\* – осуществляются в рамках переданных полномочий.

Приложение 6 к Программе

#### Методика расчета значений целевых индикаторов (показателей) Программы

<b>№</b> п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. изм.	Методика расчета, источник исходных данных
1	участие в мероприятиях по обследованию территорий при проведении своевременной рекультивации нарушенных земель *	шт.	Решение Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района «О стратегии социально-экономического развития Череповецкого муниципального района на период до 2030 года» Постановление администрации района от 27.11.2017 № 3037 «Об утверждении специальной постоянной комиссии по вопросам рекультивации земель» (с изменениями)
2	сохранение доли площади территории района, занятой особо охраняемыми природными территориями, в общей площади территории района	%	Решение Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района «О стратегии социально-экономического развития Череповецкого муниципального района на период до 2030 года» — 8,1
3	сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области	-	Решение Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района «О стратегии социально-экономического развития Череповецкого муниципального района на период до 2030 года»
4	увеличение доли использованных и обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	%	Решение Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района «О стратегии социально-экономического развития Череповецкого муниципального района на период до 2030 года» – с 34,0 до 44,0
5	сохранение достигнутого в предыдущие годы количества граждан, проживающих на территории, подверженной негативному воздействию вод	чел.	Решение Муниципального Собрания Череповецкого муниципального района «О стратегии социально-экономического развития Череповецкого муниципального района на период до 2030 года» — 194

6	поддержание общего количества населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности на уровне	чел.	Участие в мероприятиях экологической направленности, до 2650 человек, согласно данным статистики из отчетов органов местного самоуправления о проведенных мероприятиях
7	поддержание технического состояния скотомогильника**	шт.	Субвенции на осуществление отдельных государственных полномочий в соответствии с законом области от 25.12.2013 № 3248-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями по предупреждению и ликвидации болезней животных, защите населения от болезней, общих для человека и животных»
8	привлечение нарушителей к административной ответственности	тыс. руб.	Среднестатистические данные - 70,0

#### Примечание:

<sup>\* —</sup> в зависимости от участия в составе комиссии по обследованию рекультивированных земельных участков на территории района, \*\* — осуществляются в рамках переданных полномочий.

#### Мероприятия, реализуемые по направлениям Программы в рамках текущей деятельности и не требующие дополнительного финансирования

дополнительного финансирования				
Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия				
Подпрограмма 1 Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды района				
Мероприятие 1.1 Мероприятия по исполнению законодательства по обращению с твердыми коммунальными отходами				
Мероприятие 1.2 Мероприятия по предотвращению загрязнения водоохранных зон водных объектов				
Мероприятие 1.3 Мероприятия по предотвращению загрязнения атмосферного воздуха				
Мероприятие 1.4 Мероприятия по предотвращению загрязнения почвы				
Подпрограмма 2 Мероприятия по полигонам ТБО				
Мероприятие 2.1 Организация мероприятий по полигонам ТБО				
Подпрограмма 3 Мероприятия по берегоукреплению				
Мероприятие 3.1 Организация мероприятий по берегоукреплению				
Подпрограмма 4 Мероприятия по обследованию территорий при проведении своевременной рекультивации нарушенных земель *				
Мероприятие 4.1 Участие в качестве специалиста-эксперта в мероприятиях по обследованию территорий при проведении своевременной рекультивации нарушенных земель				
Подпрограмма 5 Мероприятия по сохранению сохранения доли площади территории района, занятой особо охраняемыми природными территориями, в общей площади территории района				
Мероприятие 5.1 Участие в качестве специалиста-эксперта по соблюдению требований ограничений и запретов установленных в соответствии с постановлениями **				
Подпрограмма 6 Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области				
Мероприятие 6.1 Участие в мероприятиях по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Вологодской области				
Примечание:				

- - в зависимости от участия в составе комиссии по обследованию рекультивированных земельных участков на территории района.
- \*\*- Постановление Правительства Вологодской области от 13.12.2010 № 1437 (ред. от 17.02.2012) «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях областного значения в Череповецком районе Вологодской области»,
- Постановление Правительства Вологодской области от 17.03.2009 № 487 (ред. от 21.10.2013) «Об образовании комплексного (ландшафтного) государственного природного заказника «Карпово» в Череповецком районе Вологодской области» (вместе с «Положением об особо охраняемой природной территории областного значения комплексном (ландшафтном) государственном природном заказнике «Карпово» в Череповецком районе Вологодской области»),
- Постановление Правительства Вологодской области от 24.12.2007 № 1814 (ред. от 22.01.2018) «Об образовании особо охраняемой природной территории областного значения туристско-рекреационной местности «Зеленая роща» Череповецкого муниципального района Вологодской области» (вместе с «Положением о туристско-рекреационной местности «Зеленая роща» Череповецкого муниципального