

## ИНФОРМАЦИЯ

о ходе реализации департаментом региональных проектов национального проекта «Экология» на 01.01.2023

На 2022 год на реализацию проекта «**Оздоровление Волги**» было предусмотрено финансирование в размере 199,5 млн рублей, в т.ч. за счет средств федерального бюджета – 197,3 млн рублей, консолидированного бюджета субъекта – 2,2 млн рублей. Из них на реализацию мероприятия по реконструкции Коркинских очистных сооружений за Костромской областью в 2022 году зарезервированы средства федерального бюджета в размере 130,2 млн рублей.

В рамках реализации регионального проекта в 2022 году реализовывались три мероприятия по строительству (реконструкции) очистных сооружений:

1) Установка очистных сооружений в районе выпуска ливневой канализации по адресу: г. Кострома, ул. Судостроительная (далее – объект на ул. Судостроительной). Производилась установка недостающего оборудования, обратная засыпка модулей очистных сооружений, благоустройство территории.

2) I этап. Строительство внутриквартальных сетей магистрального коллектора дождевой канализации с очистными сооружениями дождевых стоков и выпуском очищенных стоков в р.Алка в городе Костроме (далее – объект на р.Алке). В завершающей стадии мероприятия по устройству магистрального коллектора и внутриквартальных сетей канализации.

3) Реконструкция канализационных очистных сооружений (в г. Волгореченске Костромской области). Акт завершения строительства подписан 01.08.2022. Ввод в эксплуатацию планируется после проведения пуско-наладочных работ «под нагрузкой».

Работы завершены, все объекты введены в эксплуатацию. Кассовое исполнение контрактов составило 100%.

Также, в соответствии с рекомендациями Минстроя России реализовывался комплексный контракт на выполнение работ по корректировке выполненного в 2021 году проекта с целью выделения из первого этапа элементов, строительство или реконструкция которых позволит обеспечить достижение целевых показателей очищенных сточных вод по требованиям наилучших доступных технологий и проведению строительно-монтажных работ по реконструкции Коркинских очистных сооружений. В 2022 году предусматривались работы по корректировке проекта. Корректировка проекта завершена. С ФАУ «Главгосэкспертиза России» заключен договор на экспертное сопровождение. Стоимость выделенного из первого этапа первого комплекса работ составила 2,6 млрд рублей.

На реализацию мероприятия в 2022-2024 годах паспортом федерального проекта были предусмотрены меры федеральной поддержки в размере 0,8 млрд рублей.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.10.2022 № 3231-р все зарезервированные за Костромской областью средства федеральной субсидии 2022- 2024 годов были перераспределены на другие регионы.

За счет реализации инвестиционной программы МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения, по предварительным данным (окончательные итоги будут подведены до 01.04.2022), освоены внебюджетные средства в размере 54 млн рублей при установленном плановом показателе 46,0 млн рублей.

Костромской области федеральным проектом предусмотрено снижение основного показателя - объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод с 0,03 до 0,01 куб. км в год до конца 2024 года.

Снижение на 0,01 куб. км в год (10 млн м<sup>3</sup> в год) должно быть достигнуто в 2023 году, еще на 0,01 куб. км в год - в 2024 году.

За счет ввода в эксплуатацию объектов строительства в 2022 году достигнуто снижение показателя на 0,0194 куб. км в год. Таким образом целевой показатель достигнут досрочно, в паспорт федерального проекта внесены соответствующие корректировки.

В состав регионального проекта **«Сохранение уникальных водных объектов»** включены мероприятия по расчистке участков озёр Святое и Галичское. Срок реализации мероприятий - 2023-2024 годы.

В 2022 году завершены мероприятия по разработке проектно-сметной документации (далее – ПСД). Материалы направлены в Росводресурсы на защиту бюджетных проектировок.

Основные характеристики проекта по озеру Святому: разработка гидромеханическим способом, протяженность участка расчистки – 1,91 км, площадь расчистки от водной растительности – 0,9 га, объем изымаемого донного грунта - 18,7 тыс. м<sup>3</sup>, складирование грунта на 2-х площадках общей площадью 4,6 га.

По озеру Галичскому в ходе изыскательских работ выделены два первоочередных участка работ в устьях рек Челсма и Средняя, установлены их поперечные сечения, изучено геологическое строение по створам.

Увеличение пропускной способности рек Челсма и Средняя позволит получить лучшую пропускную способность, что будет способствовать восстановлению водообмена и способности естественного самоочищения и самовосстановления, улучшению экологических и гидрологических озера Галичское, снизит угрозу деградации водоема.

Проектом предусматриваются дноуглубительные работы: по р. Чесма на площади 4,6682 га объемом 64,21 тыс. м<sup>3</sup>; по р. Средняя на площади 4,335 га объемом 42,367 тыс. м<sup>3</sup>.

Проводимые работы не затрагивают месторождения сапропелей.

Для складирования придонного грунта будут использованы карты намыва вне границ водоохранных зон и ООПТ, площадью: 10,34 га, 16,65 га.

Также предусмотрен сброс воды через шандорные колодцы в отстойники для осветления стока с мест складирования ила, для сброса в оз. Галичское без превышения допустимых показателей мутности.