

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

ООО «ВТ Эксперт» (до 22.02.2022 г. ООО «ГК Водоканал Эксперт») подтверждает свою квалификацию следующей информацией

Количество завершенных и текущих контрактов на выполнение проектно-изыскательских, научно-исследовательских работ, экспертных, аналитических работ и услуг в области водного хозяйства и охраны окружающей среды за период с 2021г. по 27.12.2023г.

№	Наименование работ (номер реестровой записи из Реестра контрактов, заключенных заказчиками – при наличии)	Стоимость выполненных работ, тыс. руб.		Период выполнения работ дд.мм.гггг		Номер и дата контракта (договора)	Дата акта(ов) приемки работ
		Всего	в т.ч. собств. силами	начало	окончание		
Проектно-изыскательские работы							
1.	Корректировка проектной и рабочей документации ЛОС Град	2 450 000	2 450 000	16.02.2022	31.03.2022	№ЛОС/2-ПД-РД 16.02.2022	31.03.2022
2.	Разработка ПСД на капитальный ремонт резервуара-пруда-отстойника (очист. сооружения) (инв. №230) на территории АО «МКБ Факел»	1 798 183,64	1 798 183,64	28.02.2022	22.08.2022	№2022/110	22.08.2022
3.	Разработка ПСД по строительству водовода ду 315 протяженностью 800 м. от водозабора «Лесной» до водозабора «Парковый», г. Ярцево Смоленской области	599 000	599 000	24.05.2022	20.08.2022	№б/н	20.08.2022
4.	Корректировка проектной документации КОС Южные Севастополь	3 800 000	3 800 000	В работе	В работе	22/232-М-СУ Б21/070-М	В работе
5.	Разработка раздела ИОС 7 проектной документации по объекту Шурдере-Дербент	4 000 000	4 000 000	13.09.2022	27.12.2023	№9-03	27.12.2023
6.	Разработка ПСД по объекту: «Водозаборный узел (ВЗУ) для комплексной жилой застройки с объектами инфраструктуры, расположенной по адресу: Московская область, Красногорский район, д. Сабурово»	22 663 000		03.08.2022	В работе	№ССБ-45-22	В работе

7.	Строительство водоочистных сооружений питьевой воды с установкой станции обезжелезивания водозабора на реке Правая Козлинка в поселке Сокол, г. Магадан Для МУП г. Магадана «Водоканал»	7 808 366,69	7 808 366,69	27.02.2023	В работе	№Е022314	1 этап от 13.12.2023
8.	Комплекс работ по внесению изменений в проектную (П) и рабочую документацию (РД) «Локальные очистные сооружения поверхностного стока» Для ООО «ГРАД»	600 000	600 000	03.04.2023	23.04.2023	№1803/2023	23.04.2023
9.	Корректировка проектной и рабочей документации по проекту: «Проектирование и строительство первой очереди КНС «Прокшино» с АРР и напорными трубопроводами» 120 тыс/м3 для АО «ГК «ЕКС»	3 200 000	3 200 000	27.04.2023	25.12.2023	№2023-04-17	25.12.2023
10.	Разработке и согласованию проектной документации по объекту «Реконструкция канализационного коллектора в г. Благовещенск» 82 тыс/м3 для ООО «ССР»	12 286 780	12 286 780	11.04.2023	В работе	№ №2023/04/11 ПИР- БЛВГ-КК/СУ Б	В работе
11.	На разработку проектно-сметной документации на реконструкцию очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации 15 тыс/м3 Для ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. Академика Е.И. Забабахина»	14 000 000	14 000 000	07.06.2023	В работе	07-78/2023/58	1 этап от 17.10.2023
12.	Полный комплекс технологически и функционально связанных работ по разработке раздела проектной документации Охрана окружающей среды по объекту: Реконструкция очистных сооружений канализации «Дагомыс» по договору субподряда с ООО «СтройЭкоРесурс»	3 000 000	3 000 000	21.06.2023	В работе	МК136/СУБ-01/ДГМС-06	4 этап от 19.10.2023

13.	Согласование проекта на строительство в водоохранной зоне реки Баньки объекта: «Водозаборный узел ВЗУ» для комплексной жилой застройки с объектами инфраструктуры, расположенной по адресу: Московская обл. дер. Сабурово, в МОКТУ ФА по Рыболовству Для ООО «СЗ «Самолет-Сабурово-1»	850 000	850 000	30.06.2023	В работе	ССБ-САБ-99-23	В работе
14.	Комплекс работ по разработке и согласованию рабочей документации «Механизация строительства объекта «Многоквартирный дом» г. Химки	418 000	418 000	06.07.2023	06.08.2023	ПР-ХМК-ВТ Э	06.08.2023
15.	Разработка документации стадии РД наружных инженерных сетей хозяйственно-бытовой канализации и КНС 3 объекта строительства: «ЖК «Инхаус Шолохово», г.о. Шолохово Для ООО «Экодолье-Шолохово»	4 589 547,88	4 589 547,88	25.07.2023	В работе	№08-Д/2023	В работе
16.	Разработка проекта «Модернизация локальных очистных сооружений (станция нейтрализации)» Для ПАО «Сигнал»	2 957 502,11	2 957 502,11	20.09.2023	В работе	№1404-2023-00404	В работе
17.	Проектирование, монтаж, пуско-наладка оборудования жироуловителя и участка трубопровода системы канализации на объекте: г. Москва, ул. Вавилова, 19	12 036 600	12 036 600	12.10.2023	В работе	№5000467235 0	В работе
18.	Проектирование, монтаж, пуско-наладка оборудования жироуловителя и участка трубопровода системы канализации на объекте: г. Москва, 2-ой Южнопортовый проезд, 12А	31 114 560	31 114 560	12.10.2023	В работе	№5000474867 0	В работе
19.	Разработка проектной документации для проектируемого объекта «Центр обработки данных Иркутского региона №1» для ЗАО «КРОК инкорпорейтед»	3 832 887	3 832 887	16.10.2023	В работе	№28Д/2023	В работе

20.	Разработка схем инженерного обеспечения объекта (жилых комплексов): «Комплексная жилая застройка с объектами социального и общественного назначения по адресу: Московская область, северо-восточная часть . Домодедово и западная часть д. Павловское г.о. Домодедово Для ООО «ГРАД Девелопмент»	5 900 000	5 900 000	16.10.2023	В работе	№КСИО/А5-А6	В работе
21.	Разработка разделов проектной/рабочей документации очистных сооружений поверхностного стока и наружных сетей водоотведения (ливнестока) для строительства объекта: жилой квартал «Пушкинский», расположенный Московская область, г. Пушкино Для ООО «НИГО-Холдинг»	10 325 967	10 325 967	02.11.2023	В работе	№26Д/2023	В работе
22.	Комплекс проектных работ. Разработка «Проекта демонтажа сети водопровода Д200мм, Д150мм» (стадия РД) и ее согласование для объекта: Многофункциональный жилой комплекс с подземной автостоянкой» по адресу: г. Москва, ул. Подбельского	560 000	560 000	17.11.2023	В работе	№ЖКП-С-ВТ Э	В работе
23.	Разработка разделов проектной/рабочей документации очистных сооружений поверхностного стока и наружных сетей водоотведения (ливнестока) для строительства объекта: жилой квартал «Пушкинский», расположенный Московская область, г. Пушкино Для ООО «НИГО-Холдинг»	10 038 483	10 038 483	07.12.2023	В работе	№30Д/2023	В работе

Техническое обследование

1.	Работы по проверке соответствия Ики-Бурульского группового водопровода проектным решениям, оценки его строительной готовности и объема дополнительных средств, необходимых для ввода в эксплуатацию	71 277 273	71 277 273	24.08.2021	15.12.2021	№0105500000 221000939000 1 от 24.08.2021	06.10.2021, 15.12.2021
2.	Проведение экспертного обследования на объекте «Комплекс очистных сооружений, предназначенных для транспортировки и очистки сточных вод, расположенных в г. Руза, Промзона»	2 500 000	2 500 000	06.12.2021	19.04.2021	№06/2021 от 6.12.2021	19.04.2022
3.	Техническое обследование КОС г. Богородск	585 000	585 000	25.05.2022	01.07.2022	№32	01.07.2022
4.	Инженерные изыскания в целях подготовки проектной и рабочей документации для реконструкции комплекса водозаборных сооружений, сооружений очистки воды для хоз питьевых целей и санитарных зон источника питьевого водоснабжения группового водовода	6 532 649	6 532 649	17.06.2022	01.07.2022	№112	01.07.2022
5.	Услуги по техническому освидетельствованию систем водоснабжения и водоотведения г. Тольятти	9 215 000	9 215 000	11.10.2022	31.03.2023	№3429	31.03.2023
6.	Техническое и инструментальное обследование блок ОСК «Ильинское-Усово» Для ООО «ПИК-Управляющая компания»	1 830 000	1 830 000	14.02.2023	13.03.2023	№01Д/2023	13.03.2023
7.	Работы по комплексному обследованию существующих канализационных насосных станций КНС-1 и КНС-2 МКБ «Факел»	470 000	470 000	12.05.2023	27.06.2023	№2023/263	27.06.2023
8.	Пусконаладочные работы технологического оборудования на объекте «Очистные сооружения канализации производительностью 150м3»	600 000	600 000	14.08.2023	11.12.2023	№22Д/2023	11.12.2023

Проведение экспертиз, подготовка технико-экономических обоснований, научно-исследовательские работы

1.	Анализ ситуации и разработка предложений по возможным механизмам решения проблем, связанных с эксплуатацией и обеспечения водой гребного канала на базе МАУ «Центр гребного слалома г. Окуловка»	330 000	330 000	11.01.2021	13.03.2021	№б/н от 22.01.2021	13.03.2021
2.	Экспертиза составляющих показателей расчета платы за негативное воздействие на ЦСВ и за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод в соответствии с Техническим заданием	150 000	150 000	27.01.2021	01.02.2021	№27/01 01.02.2021	01.02.2021
3.	Экспертные услуги по вопросам холодного водоснабжения и водоотведения, возникающих в рамках заключенного единого договора холодного водоснабжения и водоотведения, а также в рамках исполнения прав и обязанностей абонента перед Водоканалом в связи с холодным водоснабжением и водоотведением сточных вод в централизованную систему водоотведения	40 500	40 500	17.02.2021	24.11.2021	№17022021 от 17.02.2021	01.03.2021, 24.11.2021
4.	Разработка технико-экономического обоснования строительства водоочистных сооружений в г. Окуловка в соответствии с Техническим заданием	750 000	750 000	17.03.2021	31.03.2021	№33/4/93 от 17.03.2021	31.03.2021
5.	Расчет нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водный объект	300 000	300 000	23.03.2021	30.06.2021	№ЭМ-0276- 21 от 23.03.2021	30.06.2021
6.	Экспертиза очистных сооружений «Альфа-7», расположенных: Республика Саха, Томпонский район, месторождение «Нежданинское»			31.03.2021	24.08.2021	№ЮВГК 2 (09-1-0344) от 31.03.2021	24.08.2021

7.	Анализ технологии очистки сточных вод на очистных сооружениях по проекту «Реконструкция очистных сооружений города Среднеуральска», указанных в положительном заключении государственной экспертизы на соответствие требованиям законодательства	150 000	150 000	28.06.2021	10.09.2021	№04/21 от 28.06.2021	10.09.2021
8.	Экспертиза по оценке технологий очистки сточных вод для объекта «Строительство КОС в пгт. Красногвардейское»	450 000	450 000	08.07.2021	11.08.2021	№08072021 от 08.07.2021	11.08.2021
9.	Экспертиза «Расчета нормативов состава сточных вод для объектов абонентов организации, осуществляющей водоотведение»	98 000	98 000	29.07.2021	17.08.2021	№3ПЭБ-000 000941-2021 от 29.07.2021	17.08.2021
10.	Выполнение аудита и экспертной оценки Технологического регламента очистки шахтных вод по объекту «Комплексное развитие рудника «Октябрьский». Очистные сооружения шахтных вод»	-----	-----	02.08.2021	17.09.2021	№НН/1407-2021 от 02.08.2021	17.09.2021
11.	Экспертиза технологического процесса водоснабжения и водоотведения МУП «Домодедовский водоканал» и ООО «Южный водоканал»	700 000	700 000	03.08.2021	27.08.2021	№08-2021 от 03.08.2021	27.08.2021
12.	Оценка проектно-технической документации системы водоснабжения АО «ТЕВИС» в сельском поселении Ягодное на ее соответствие требованиям нормативных правовых актов к нецентрализованной системе водоснабжения	150 000	150 000	29.11.2021	27.12.2021	№1092-21Н С от 29.11.2021	27.12.2021
13.	Экспертная оценка целесообразности строительства сооружений очистки сточных вод в г. Буйнакске Республики Дагестан	3 000 000	3 000 000	29.11.2021	13.04.2022	№3011/2021 от 29.11.2021	13.04.2022

14.	Проведение технико-экономической экспертизы строительства сооружений очистки сточных вод г. Дербента	3 829 100	3 829 100	21.12.2021	27.12.2021	№ОК-21/048 от 21.12.2021	27.12.2021
15.	Проведение экспертной оценки технологического регламента по очистке сточных шахтных вод в рамках проекта «Рудник «Скалистый». Строительство очистных сооружений шахтных вод ПАО «ГМК «Норильский никель»	-----	-----	24.12.2021	28.12.2021	№88-4584/2 1 от 24.12.2021	28.12.2021
16.	Подготовка проекта плана снижения сбросов в соответствии с техническим заданием ООО «Риэл Ком Эстейт»	190 000	190 000	14.02.2022	16.03.2022	№1402-П от 14.02.2022	16.03.2022
17.	Экспертная оценка технологии очистки шахтных вод рудника «Заполярный» ПАО «ГМК «Норильский никель»	-----	-----	18.02.2022	26.06.2022	№2/02/22	22.06.2022
18.	Анализ технического состояния и определения потенциала повышения операционной эффективности набора активов в сфере водоснабжения и водоотведения ПАО «Татнефть»	2 700 000	2 700 000	24.02.2022	01.07.2022	№54/22-СБС	01.07.2022
19.	Выполнение НИР по теме: «Внедрение систем повторного использования «серой» воды и дождевых стоков для применения в системах водоснабжения, не требующих использования воды питьевого качества»	3 500 000	3 500 000	14.04.2022	23.11.2022	№322111803 87-1/22	23.11.2022
20.	Разработка технико-экономического обоснования по объекту «Отвод ливневых вод в парке «У вечного огня» и прилегающей территории в г. Магнитогорске»	580 000	580 000	22.04.2022	06.07.2022	№232/22	06.07.2022

21.	Обследование технологии ОС ливневых стоков от жилого комплекса «Заречье»	620 000	620 000	27.06.2022	28.07.2022	№ТО1/ЛОС	28.07.2022
22.	Экспертно-аналитические работы, связанные с подготовкой аналитических материалов и рекомендаций в области совершенствования методов исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства, шифр 22-14-Р/01	11 385 560	11 385 560	08.06.2022	В работе	№017310001 1322000005	06.12.2022
23.	Экспертная оценка технологической схемы станции водоподготовки Шурдере-Дербент	1 200 000	1 200 000	09.08.2022	14.09.2022	№6 – 03	14.09.2022
24.	Разработка балансовой схемы водопотребления и водоотведения в контуре ООО «Медвежий ручей»	-----	-----	08.09.2022	25.04.2023	№2048/22	25.04.2023
25.	Оценка доступной к реализации технологической схемы и выдаче рекомендаций по корректировке технологических решений на объекте Блока ОСК «Ильинское-Усово», Московская обл., Красногорский МО, с.п. Ильинское, вблизи пос. Ильинское-Усово Для ООО «ПИК-Управляющая компания»	380 000	380 000	23.03.2023	07.06.2023	№05д/2023	07.06.2023
26.	Услуги по проведению технико-экономической экспертизы производственно-хозяйственной деятельности ГУП Белгородской области «Белгородский областной водоканал»	5 819 000	5 819 000	17.05.2023	18.07.2023	№2023/1	18.07.2023
27.	Обследование сбрасываемых производственных сточных вод хвостохранилища «Лебяжье» Норильской обогатительной фабрики ООО «Медвежий ручей»	990 000	990 000	28.06.2023	31.07.2023	№2395/2023	03.08.2023

28.	Проведение технологической оценки очистных сооружений производительностью 1000-1300м3/сут г. Троицк	90 000	90 000	18.08.2023	04.09.2023	№1508/2023	04.09.2023
29.	Выполнение работ по определению фактической производительности очистных сооружений (комплекс инженерных сооружений в системе канализации г. Владимира, предназначенный для очистки сточных вод от содержащихся в них загрязнений, код объекта 17-0133-000067-П) в соответствующих строительных объемах (расчет). Технологическая оценка предложенных проектом решений на соответствие требуемой производительности очистных сооружений (расчет) Для Водоканала г. Владимир	264 000	264 000	11.09.2023	02.11.2023	№24Д/2023	02.22.2023
30.	Сопровождение мероприятий, связанных с искусственным воспроизводством водных биологических ресурсов Для ООО «ПИК-МЕНЕДЖМЕНТ»	600 000	600 000	26.10.2023	В работе	№27Д/2023	В работе
31.	Разработка схемы ливневой системы водоотведения поверхностных сточных вод с территории МО г. Пермь Для ООО «Инжкомпроект-М»	12 154 064	12 154 064	20.07.2023	20.12.2023	№1	20.12.2023
32.	Разработка рекомендаций по реконструкции очистных сооружений г. Владимир	695 000	695 000	30.11.2023	В работе	№№2023.13 98992	В работе

Разработка документации для получения комплексного экологического заключения (КЭР)

№ п/п	Заказчик (наименование, адрес)	Сроки выполнения	Описание договора (предмет договора, объем и состав работ)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях по перечисленным договорам
1.	АО «Водоканал» г. Якутск	20.03.2020 – 30.10.2023 работы завершены, получено КЭР	Услуги по подготовке документации для получения КЭР в отношении объекта 1 категории (код объекта, оказывающий НВОС 98-0114-001307-П) Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	3 895 218	нет
2.	МУП «Водоканал» г. Ставрополь	13.07.2020 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка документации в целях получения КЭР и получить КЭР в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, в отношении объекта 1 категории ОСК Ставрополь (код объекта 07-0126-001361-П) Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	3 000 000	нет
3.	АО «Уренгойводоканал» г. Новый Уренгой, ул. Юбилейная, 5	13.07.2020 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Услуги по подготовке документации, необходимой для разработки и получения разрешительной документации и получения КЭР в отношении объекта 1 категории (код объекта 71-0189-000423-П) Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	3 550 000	нет

4.	ООО «АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ»	15.10.2020 – 10.07.2023 работы завершены, получено КЭР	Услуги по разработке документации в целях получения КЭР и получению КЭР в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, в отношении объекта 1 категории БОС ц. ОСК (код объекта 36-0163-000095-Л) Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	3 000 000	нет
5.	ГУП ЧР «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и ЖКХ Чувашской Республики	04.03.2021 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Услуги по разработке документации в целях получения КЭР и получению КЭР в порядке, предусмотренной действующим законодательством РФ, в отношении объекта 1 категории ГУП ЧР «БОС» Минстроя Чувашии (код объекта 97-0121 – 000309-П) Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	2 600 000	нет
6.	ООО «Новая городская инфраструктура Прикамья» г. Пермь	17.11.2021 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка, сопровождение и согласование экологической документации с получением КЭР для БОС г. Перми ООО «НОВОГОР – Прикамье» – объекта 1 категории Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	3 450 000	нет
7.	ООО «Водоканал-НТ» г. Нижний Тагил	11.01.2022 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Услуги по разработке документации и получению КЭР в соответствии с ТЗ. Календарным планом. Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	3 700 000	нет

8.	ООО «КАМА» Пермский край, г. Краснокаменск, ул. Шоссейная, 11	09.03.2022 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка нормативов допустимого сброса в водный объект, согласование плана снижения сбросов загрязняющих веществ. Разработка и подготовка необходимой документации с целью получения Комплексного экологического разрешения на объект I категории НВОС «Участок очистные сооружения» Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	5 450 000	нет
9.	ООО «Томскгидропроект» г. Томск, пр. Кирова, 58, стр. 55	21.05.2021 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Оформление Комплексного экологического разрешения для объекта 1 категории ООО «Городские очистные сооружения» Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	2 300 000	нет
10.	ООО «РВК-Архангельск» г. Архангельск, ул. Касаткиной, д. 9	25.04.2022 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка материалов, прилагаемых к заявке на получение КЭР и получение КЭР для объекта 1 категории Центральные очистные сооружения канализации г. Архангельска в соответствии с требованиями законодательства РФ, выданного Северным межрегиональным управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	4 400 000	нет
11.	МУП Водоканал г. Подольск г. Подольск, ул. Пионерская, д. 1-б	16.08.2022 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Услуги по разработке, подготовке, сопровождению согласования экологической документации и целях получения КЭР для объектов 1 категории – очистные сооружения г. Подольска Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	1 999 000	нет

12.	ООО «РВК-Воронеж» г. Воронеж, ул. Пешестрелецкая, д. 90	20.10.2022 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Услуги «под ключ» по оформлению КЭР для объекта 1 категории – Левобережные ОС г. Воронеж Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	4 690 000	нет
13.	АО «Ярославльводоканал» г. Ярославль ул. Ленина, д. 1а	30.03.2022 – 20.09.2023 работы завершены, получено КЭР	Формирование заявки на получение Комплексного экологического разрешения Объем и состав работ согласно Технического задания к договору	75 000	нет
14.	ПАО «КуйбышевАзот»	30.12.2022 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Подготовка документации, необходимой для разработки и получения разрешительной документации и получение КЭР в отношении объекта I категории для КОС Централизованной системы водоотведения ПАО «КуйбышевАзот»	4 500 000	нет
15.	ООО «Амурские коммунальные системы»	03.04.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка, подготовка, сопровождение и согласование экологической документации в целях получения КЭР для объекта негативного воздействия на окружающую среду I категории – ОС г. Благовещенска Амурской области	3 730 000	нет
16.	ОАО «Селенгинский ЦКК»	10.04.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка и получение комплексного экологического разрешения (КЭР) для промплощадки ОАО «Селенгинский ЦКК»	5 695 000	нет
17.	МУП «Домодедовский водоканал»	18.05.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка, подготовка, сопровождение согласования экологической документации в целях получения КЭР для объекта НВОС I категории – ОСК г. Домодедово	5 789 666,61	нет

18.	ООО «Раритет-ЭКО»	01.06.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка проектной документации, оформление заявок на получение КЭР для 3-х объектов негативного воздействия на окружающую среду 1 категории	2 177 200	нет
19.	АО «Производственно-техническое объединение городского хозяйства» г. Дубна	13.06.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка, подготовка, сопровождение согласования экологической документации в целях получения КЭР	4 000 000	нет
20.	МУП «Водоканал» г. Кострома	14.06.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Получение КЭР для объекта 1 категории НВОС Коркинских очистных сооружений и для объекта 1 категории НВОС Васильевский очистных сооружений МУП «Костромаводоканал»	8 000 000	нет
21.	МУП Трест «Водоканал» г. Магнитогорск	22.08.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка заявок на получение КЭР для объектов НВОС МУП Трест «Водоканал» МО г. Магнитогорск с последующим получением КЭР в Федеральной службе по надзору в сфере природопользования	8 500 000	нет
22.	МУП г. Череповца «Водоканал»	03.03.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Формирование заявки на получение КЭР для объекта Правобережный участок КОС канализации, сопровождение процедуры рассмотрения заявки на получение КЭР для объекта Правобережный участок КОС канализации	74 846,53	нет
23.	МУП г. Череповца «Водоканал»	03.03.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Формирование заявки на получение КЭР для объекта Левобережный участок КОС канализации, сопровождение процедуры рассмотрения заявки на получение КЭР для объекта Левобережный участок КОС канализации	74 846,53	нет

24.	ООО «АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ»	10.05.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка документации в целях получения КЭР и получение КЭР в отношении объекта 1 категории «Участок промливневой и шламовой канализации» ц. ОСК	4 200 000	нет
25.	АО «ВТЕ ЮГО-ВОСТОК»	16.10.2023 – до настоящего времени работы в стадии выполнения	Разработка, подготовка, сопровождение согласования экологической документации в целях получения КЭР	2 200 000	нет