**ВЫПИСКА**

**из акта планового контрольного мероприятия**

**в Управлении капитального строительства и благоустройства**

**администрации Озерского городского округа Челябинской области**

**и Муниципальном унитарном многоотраслевом предприятии**

**коммунального хозяйства**

**(Акт № 8 от 26.10.2020)**

1. Основание для проведения планового контрольного мероприятия: распоряжение председателя Контрольно-счетной палаты Озерского городского округа от 25.09.2020 № 57.

2. Цель контрольного мероприятия: Проверка обслуживания ливневой канализации (по жалобам, переадресованным из Законодательного Собрания Челябинской области от 07.11.2019 № 1558, от 07.11.2019 № 1559) за II полугодие 2019 года.

**1. Общие сведения о субъектах проверки**

1. Управление капитального строительства и благоустройства администрации Озерского городского округа Челябинской области (далее – УКСиБ) переименовано из Управления городского хозяйства администрации Озерского городского округа Челябинской области, ранее переименованного из муниципального учреждения города Озерска «Управление службы заказчика», созданного путем преобразования отдела городского хозяйства администрации в соответствии с постановлением главы города Озерска Челябинской области от 02.04.1997 № 914.

1.1. Полное наименование: Управление капитального строительства и благоустройства администрации Озерского городского округа Челябинской области.

1.2. Сокращенное официальное наименование учреждения: Управление капстроительства администрации (далее – УКСиБ).

1.3. Юридический адрес учреждения: 456784, Челябинская область, город Озерск, ул. Индустриальная, 3.

1.4. УКСиБ в налоговом органе присвоены: ОГРН 1027401182665, ИНН/КПП 7422017943/741301001.

1.5. УКСиБ является отраслевым (функциональным) органом администрации Озерского городского округа, входит в ее структуру и обеспечивает осуществление полномочий администрации Озерского городского округа в сфере капитального строительства, дорожной деятельности, обеспечения создания и функционирования объектов инженерной инфраструктуры, организации пассажирских перевозок, организации благоустройства и озеленения территории Озерского городского округа.

1.6. На УКСиБ распространяются требования бюджетного законодательства, установленные применительно к казенному учреждению. Финансовое обеспечение деятельности УКСиБ осуществляется за счет средств бюджета Озерского городского округа на основании бюджетной сметы.

1.7. УКСиБ обладает полномочиями муниципального заказчика на осуществление функций по размещению заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд в соответствии с действующим законодательством.

1.8. Собственником имущества УКСиБ является Озерский городской округ Челябинской области.

1.9. УКСиБ имеет статус юридического лица, обладает всеми его правами, имеет самостоятельный баланс, круглую печать с изображением герба Озерского городского округа, штампы и бланки со своим наименованием, открывает лицевые счета в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.10. УКСиБ осуществляет свою деятельность в соответствии с предметом и целями, определенными действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными нормативными правовыми актами и Положением, утвержденным решением Собрания депутатов Озерского городского округа от 19.10.2011 № 165 с изменениями от 25.04.2019 № 64 (далее – Положение об управлении).

1.11. В отделении федерального казначейства по городу Озерску Челябинской области УКСиБ открыты лицевые (расчетные) счета:

– счет главного распорядителя бюджетных средств;

– счет получателя бюджетных средств;

– счет администратора доходов;

– счет для учета операций со средствами, поступающими во временное распоряжение получателя бюджетных средств.

1.12. Ответственные за финансово-хозяйственную деятельность в проверяемом периоде:

– начальник – Белякова Н.Г. назначена с 14.12.2016 (распоряжение от 14.12.2016 № 598лс) по настоящее время (должностная инструкция от 17.02.2014 № 3);

– начальник – Белякова Н.Г. назначена с 14.12.2016 (распоряжение от 14.12.2016 № 598лс) по настоящее время;

– и.о. начальника (на период временной нетрудоспособности с 18.09.2019 по 27.09.2019) – Вибе О.Н. назначена с 18.09.2019 (распоряжение от 18.09.2019 № 459лс);

– и.о. начальника (на период временной нетрудоспособности с 08.10.2019 по 29.10.2019) – Вибе О.Н. назначена с 08.10.2019 (распоряжение от 09.10.2019 № 483лс);

– и.о. начальника (на период отпуска с 30.12.2019 по 31.12.2019) – Вибе О.Н. назначена с 30.12.2019 (распоряжение от 18.12.2019 № 624лс);

– начальник финансово-экономического отдела, главный бухгалтер – Вибе О.Н. назначена с 04.05.2017 (приказ от 04.05.2017 № 20лс) по настоящее время;

– и.о. начальника финансово-экономического отдела, главного бухгалтера (на период отпуска с 29.07.2019 по 15.08.2019) – Майданова К.О. назначена с 28.07.2019 (приказ от 28.07.2019 № 37лс);

– и.о. начальника финансово-экономического отдела, главного бухгалтера (на период временной нетрудоспособности с 16.08.2019 по 28.08.2019) – Майданова К.О. назначена с 19.08.2019 (приказ от 21.08.2019 № 41лс).

2. Муниципальное унитарное многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства создано в соответствии с решением Городского Совета народных депутатов от 11.05.1989 № 351.

2.1. Сокращенное официальное наименование: ММПКХ.

2.2. Юридический и фактический адрес: 456785, Российская Федерация, Челябинская область, город Озерск, ул. Матросова, 44.

2.3. ММПКХ в налоговом органе присвоены: ОГРН 1027401181906), ИНН/КПП 7422000570/741301001.

2.4. Учредителем и собственником имущества предприятия является Озерский городской округ Челябинской области.

Полномочия учредителя и собственника имущества предприятия осуществляет администрация Озерского городского округа Челябинской области.

2.5. ММПКХ является юридическим лицом, имеет закрепленное на праве хозяйственного ведения муниципальное имущество, осуществляет финансово-хозяйственную деятельность в соответствии с Уставом, утвержденным постановлением администрации Озерского городского округа Челябинской области от 16.07.2014 № 2214.

2.6. В соответствии с постановлением администрации Озерского городского округа от 18.06.2010 № 2263 предприятие реорганизовано в форме присоединения к нему Муниципального унитарного многоотраслевого предприятия «Соцкультбыт».

2.7. Размер уставного фонда: 56 800,00 рублей (пункт 4.6 Устава).

2.8. Цель создания (пункт 3.2 Устава):

– решение вопросов местного значения по организации границы Озерского городского округа электро-, тепло-, водоснабжения населения, водоотведения;

– решение социальных задач, получения прибыли.

2.9. Основные виды деятельности (пункт 3.3 Устава):

– производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными;

– распределение пара и горячей воды (тепловой энергии);

– деятельность по обеспечению работоспособности тепловых сетей;

– распределение электроэнергии;

– передача электроэнергии;

– деятельность по обеспечению работоспособности электрических сетей;

– сбор и очистка воды;

– распределение воды;

– удаление и переработка сточных вод;

– другие виды деятельности, не запрещенные действующим законодательством, в соответствии с целями и задачами для которых создано предприятие.

2.10. Виды деятельности в соответствии с Федеральным законодательством, на основании лицензии.

2.11. Подразделения в составе ММПКХ:

– цех котельных (модульная котельная Медгородка и котельная поселка Метлино);

– цех водоснабжения (ЦВС);

– цех водоотведения (ЦВО);

– район тепловых сетей (рТС);

– район городских электрических сетей (ргЭС);

– энергоучасток поселка Татыш.

2.12. Расчетные счета в банках:

Таблица № 1

|  |  |
| --- | --- |
| № | Наименование банка |
| 1. | ОАО «Челябинвестбанк» Озерский филиал |
| 2. | ОАО «Челябинвестбанк» Озерский филиал |
| 3. | ОАО «УБРиР» филиал «Маяк» |
| 4. | ОАО «Челябинвестбанк» Озерский филиал |

2.13. Ответственные лица за финансово-хозяйственную деятельность:

– директор Каюрин А.М. – с 16.05.2016 (распоряжение администрации Озерского городского округа от 13.05.2016 № 238лс, распоряжение администрации Озерского городского округа об установлении срока трудового договора, сроком на 5 лет от 15.03.2017 № 110лс) по настоящее время;

– и.о. директора (на период отпуска с 24.07.2019 по 26.07.2019) Антипьев В.В. назначен распоряжением администрации Озерского городского округа от 23.07.2019 № 353лс;

– и.о. директора (на период отпуска с 26.08.2019 по 18.09.2019) Антипьев В.В. назначен распоряжением администрации Озерского городского округа от 31.07.2019 № 379лс;

– и.о. директора (на период отпуска с 05.11.2019 по 07.11.2019) Антипьев В.В. назначен распоряжением администрации Озерского городского округа от 28.10.2019 № 555лс;

– и.о. директора (на период отпуска с 25.12.2019 по 27.12.2019) Антипьев В.В. назначен распоряжением администрации Озерского городского округа от 19.12.2019 № 625лс;

– главный бухгалтер Кудрявцева О.В. – принята с 09.08.2011 (приказ от 09.08.2011 № Л-371) по настоящее время.

**2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом объектов напорной и самотечной ливневой канализаций**

1. Ливневая канализация обеспечивает водоотведение поверхностных сточных вод с территории города и населенных пунктов. Деятельность по отведению поверхностных сточных вод регулируется законодательством Российской Федерации о водоснабжении и водоотведении.

В соответствии с подпунктом с подпунктом 2 статьи 2 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Закон № 416-ФЗ) под водоотведением понимается прием, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения.

Согласно подпункту 23 статьи 2 Закона № 416-ФЗ к сточным водам централизованной системы водоотведения относятся принимаемые от абонентов в централизованные системы водоотведения воды, а также дождевые, талые, инфильтрационные, поливомоечные, дренажные воды, если централизованная система водоотведения предназначена для приема таких вод.

Правоотношение сторон по водоотведению поверхностных сточных вод регулируются Законом № 416-ФЗ, Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 (далее – Правила № 644) и Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 № 776.

В соответствии с пунктом 107 Правил № 644 централизованные ливневые системы водоотведения, предназначенные для приема, транспортировки и очистки поверхностных сточных вод, являются одним из видов систем водоотведения, определяемым в зависимости от своего предназначения.

В силу статьи 210 Гражданского кодекса РФ собственник несет бремя содержания, принадлежащего ему имущества, если иное не предусмотрено законом или договором.

В соответствии с частью 1 статьи 10 Закона № 416-ФЗ собственники и иные законные владельцы централизованных систем водоотведения принимают меры по обеспечению безопасности таких систем и их отдельных объектов, направленные на их защиту от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

Пунктом 1 статьи 8 Закона № 416-ФЗ предусмотрено, что организации, осуществляющие горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, обязаны обеспечивать горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, осуществлять иную регулируемую деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения путем эксплуатации централизованных и нецентрализованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, централизованных систем водоотведения или отдельных объектов таких систем в соответствии с требованиями настоящего Федерального закона.

Согласно части 5 статьи 8 Закона № 416-ФЗ в случае выявления бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и канализационных сетей, путем эксплуатации которых обеспечиваются водоснабжение и (или) водоотведение, эксплуатация таких объектов осуществляется гарантирующей организацией либо организацией, которая осуществляет горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение и водопроводные и (или) канализационные сети которой непосредственно присоединены к указанным бесхозяйным объектам (в случае выявления бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения или в случае, если гарантирующая организация не определена в соответствии со статьей 12 названного Федерального закона), со дня подписания с органом местного самоуправления передаточного акта указанных объектов до признания на такие объекты права собственности или до принятия их во владение, пользование и распоряжение оставившим такие объекты собственником в соответствии с гражданским законодательством.

При этом в пункте 6 названной статьи установлено, что расходы организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, на эксплуатацию бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, учитываются органами регулирования тарифов при установлении тарифов в порядке, установленном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Постановлением администрации Озерского городского округа от 28.06.2013 № 1962 с 01.07.2013 ММПКХ определено гарантирующей организацией для централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения города Озерска и поселка Метлино.

В соответствии с подпунктом «в» пункта 34 Правил № 644, на организацию водопроводно-канализационного хозяйства возложена обязанность обеспечивать эксплуатацию водопроводных и канализационных сетей, принадлежащих организации водопроводно-канализационного хозяйства на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах эксплуатационной ответственности такой организации в соответствии с требованиями нормативно-технических документов.

2. Деятельность по содержанию автомобильных дорог регулируется следующими правовыми актами:

– [Федеральным законом](garantF1://12057004.11019) от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

# – приказом Министерства транспорта РФ от 16.11.2012 № 402 «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»;

– решением Собрания депутатов Озерского городского округа Челябинской области от 18.12.2013 № 214 утвержден Порядок содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Озерского городского округа (с изменением от 25.12.2019 № 214) (далее – Порядок).

Абзацем 6 подпункта 1 пункта 16 раздела 8 Порядка определены основные виды работ по содержанию улично-дорожной сети и автомобильных дорог, выполняемых в границах Озерского городского округа в зимний, весенний, летний и осенний периоды, которые предусматривают работы по содержанию систем водоотведения в рабочем состоянии (прочистка, промывка, устранение дефектов, замена крышек ливневой канализации и т.п.), устройство дренажных прорезей, профилирование откосов и кюветов.

Решением Собрания депутатов Озерского городского округа от 25.12.2019 № 214 в Порядок внесены изменения, не касающиеся установленного абзацем 7 подпункта 1 пункта 16 раздела 8 Порядка перечня основных видов работ по содержанию улично-дорожной сети и автомобильных дорог, выполняемых в границах Озерского городского округа в зимний, весенний, летний и осенний периоды в состав которых входят работы по содержанию систем водоотведения в рабочем состоянии (прочистка, промывка, устранение дефектов, замена крышек ливневой канализации и т.п.), устройство дренажных прорезей, профилирование откосов и кюветов.

3. Постановлением администрации Озерского городского округа от 18.01.2010 № 159 утвержден Стандарт качества муниципальных услуг по организации работ по содержанию, эксплуатации и ремонту муниципальных автомобильных дорог общего пользования, самотечной ливневой канализации, технических средств регулирования дорожного движения на территории Озерского городского округа (с изменениями от 09.08.2018 № 1898, от 23.12.2019 № 3245) (далее – Стандарт).

В проверяемом периоде с 01.07.2019 по 26.12.2019 Стандартом установлено следующее:

– комплекс услуг по содержанию автомобильных дорог общего пользования предусматривает обеспечение бесперебойной и надежной работы всех устройств ливневой канализации на территории округа и круглосуточной работы установок по откачиванию дождевых и грунтовых вод, содержание полосы отвода, обочин, систем водоотвода (абзац 10 пункта 2.1 раздела 2 – исключен постановлением администрации Озерского городского округа от 23.12.2019 № 3245 с 27.12.2019).

– Исполнитель (Организация) – исполнитель работ по содержанию эксплуатации и ремонту муниципальных автомобильных дорог общего пользования, самотечной ливневой канализации, технических средств регулирования дорожного движения на территории Озерского городского округа (пункт 3.8 раздела 1 (в редакции постановления от 09.08.2018 № 1898).

– Исполнители (Организации) определяются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг для муниципальных нужд (пункт 2.2 раздела 2 в редакции постановления от 09.08.2018 № 1898).

**3. Проверка выполнения работ по содержанию, эксплуатации и ремонту объектов ливневой канализации г. Озерска в период с 01.07.2019 по 31.12.2019 (по обращениям, переадресованным из Законодательного Собрания Челябинской области от 07.11.2019 № 1558, от 07.11.2019 № 1559)**

1. По результатам рассмотрения обращений, переадресованных из Законодательного собрания Челябинской области от 07.11.2019 № 1558, от 07.11.2019 № 1559 по факту ненадлежащего содержания сетей ливневой канализации г. Озерска в период с 01.07.2019 по 31.12.2019, установлено следующее:

1.1. Согласно данным бухгалтерского (финансового) учета по состоянию на 31.12.2019 на балансе ММПКХ числятся объекты ливневой канализации, наружных сетей канализации, канализационных колодцев, дождевой канализации, наружных магистральных сетей, наружных сетей ливневой канализации и дренажной канализации общей балансовой стоимостью 56 758 258,04 рублей, в т.ч.:

| Таблица № 2 (рублей) | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Адрес местонахождения | Балансовая стоимость |
| 1 | Наружные сети канализации К2 в районе перекачной станции № 9 по ул. Блюхера | Отсутствует информация | 7 051,48 |
| 2 | Ливневая канализация больничного городка Нср-3 м | Челябинская обл., г. Озерск, от канализационного колодца, расположенного в 5 м на север от здания лечебного корпуса больницы по ул. Колыванова, 27а до канализационного колодца, расположенного в 36 м на северо-восток от здания заводской поликлиники по ул. Восточная, 23, и от канализационного колодца, расположенного в 27 м на юго-запад от здания стоматологии по пр. Победы, 2а до канализационного колодца, расположенного в 41 м на северо-восток от здания | 155 173,77 |
| 3 | Ливневая канализация больничного городка Нср-3 м | Челябинская обл., г. Озерск, от канализационного колодца, расположенного в 41 м на северо-восток от здания туберкулезного диспансера по ул. Восточная, 20 до канализационного колодца, расположенного в 31 м на северо-восток от здания туберкулезного диспансера по ул.Восточная,20, и от канализационного колодца, расположенного в 58 м на север от здания межбольничной аптеки по ул.Восточная,7 до бетонного лотка, расположенного в 67 м на север от здания | 15 355,77 |
| 4 | Напорный коллектор от перекачной станции № 16а | Отсутствует информация | 251 492,15 |
| 5 | Сети ливневой канализации К2 здания КНС-6А | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Индустриальная, 17 | 697 381,69 |
| 6 | Сети канализации (дренаж) здания КНС-6А | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Индустриальная, 17 | 410 786,22 |
| 7 | Канализация-дренаж | Челябинская обл., г. Озерск, б-р Гайдара, дом № 29 | 226 381,77 |
| 8 | Канализация-дренаж | Челябинская обл., г Озерск, б-р Гайдара, дом № 22 | 2 134 917,90 |
| 9 | Канализация-дренаж | Челябинская обл., г Озерск, б-р Гайдара, д. 24 | 2 751 355,80 |
| 10 | Канализация-дренаж | Челябинская обл., г Озерск, б-р Гайдара, д.27 | 81 816,66 |
| 11 | Канализация-дренаж | Челябинская обл., г Озерск, б-р Луначарского, д.25 | 54 692,64 |
| 12 | Канализация-дренаж | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Музрукова, д. 36 | 1 825 337,79 |
| 13 | Канализация-дренаж | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Набережная, д. 21 | 1 555 865,73 |
| 14 | Наружные магистральные сети канализации К-2 в 15мкр. ж/д №2,3 | Челябинская обл., г Озерск, от колодца, расположенного в 7м на юг от ж/д № 5 мкр. Заозерный, 6, 7 | 791 099,01 |
| 15 | Наружные сети К-2 в 15мкр. ж/д № 4 | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Заозерная, д. 7 | 163 672,65 |
| 16 | Наружные сети канализации К-2 (мкр. Заозерный, корпус 5) | Челябинская обл., г. Озерск, мкр. Заозерный, корпус 5 | 616 121,55 |
| 17 | Наружные сети канализации К-2 д/с в 15 мкр. | Челябинская обл., г. Озерск, от здания д/сада №15 мкр. Заозерный, 9, и в 32м на юго-восток от здания | 344 000,70 |
| 18 | Наружные сети канализации К-2 на участке от колодца №74 до колодца № 75 мкр. Заозерный, д.6.корпус 2 | Челябинская обл., г. Озерск, мкр. Заозерный, д. 6, корпус 2 | 24 439,32 |
| 19 | Наружные сети канализации К-2 на участке от колодца №86 до колодца № 87ж/д № 8 мкр. Заозерный, д..6.ко | Челябинская обл., г. Озерск, мкр. Заозерный, д. 6, корпус 4 | 588 597,39 |
| 20 | Наружные сети канализации К-2 от колодца № 91 до колодца № 95(сущ.) мкр. Заозерный, д..10 | Челябинская обл., г. Озерск, мкр. Заозерный, д. 10 | 1 173 802,14 |
| 21 | Наружные сети канализации К-2 (колодцы №№ 72-73; 111-118; 106-109 в 15мкр.ж/д №1 | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Заозерная, д. 8 | 179 368,74 |
| 22 | Сети ливневой канализации ж/д № 14 в 15мкр. | Челябинская обл., г. Озерск, мкр. Заозерный д.13 до сущ. колодца №14 | 267 074,00 |
| 23 | Сети канализации К-2 ж/д № 6 мкр. Заозерный | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Заозерная, д. 6 | 513 687,42 |
| 24 | Наружные магистральные сети канализации К-2 (Колодцы: 56,57,69-72,105,106,110,119,Д30,Д31) ж/д № 1в | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Заозерная, д. 8 | 2 013 774,66 |
| 25 | Канализационный колодец для забора воды № 1,2 в 15мкр. | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Заозерная в 15 мкр. | 748 342,17 |
| 26 | Дождевая канализация ДТДиМ | Челябинская обл., г. Озерск, от колодца, расположенного в 2, 5м на северо-запад от здания ДТД и | 690 723,72 |
| 27 | Дождевая канализация К-2 ж/д № 5 а 3"А" мкр.(участок от кол. № 4 до кол. № 31) | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Иртяшская, д. 7 | 445 944,06 |
| 28 | Наружные сети канализации К-2(кол.Д1, 2,30,31), ул. Иртяшская, д..№7(под.3,4,5) | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Иртяшская д.7 (под.3, 4, 5) | 185 849,64 |
| 29 | Наружные сети канализации К-2 ж/д № 3а в мкр.3а | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Иртяшская, д 9 | 35 290,98 |
| 30 | Наружные сети канализации К-2 ж/д № 5; №7 по ул. Иртяшская | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Иртяшская, д. 5, 7 | 2 713 648,59 |
| 31 | Наружные сети ливневой канализации  К-2 ж/д № 47 в 6мкр.  (по ул. Иртяшская,2) | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Иртяшская, д. 2 | 250 145,64 |
| 32 | Сети дождевой канализации ж/д № 14 по ул. Иртяшская. | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Иртяшская, д.14 | 26 604,18 |
| 33 | Канализационный колодец № 26 к административному зданию пождепо | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Ленина, д. 86 | 1 456 485,66 |
| 34 | Наружные сети канализации К-2 к административному зданию пожарного депо | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Ленина, д.86 | 5 874 115,05 |
| 35 | Наружные сети канализации К-2 и К-13 к ветлечебнице | Челябинская обл., г Озерск, от колодцев, расположенных в 3, 5м на юг, и в 4, дом № 0м на восток от здания | 651 118,64 |
| 36 | Сети ливневой канализации по дороге № 5 у котельной №1 | Челябинская обл., г. Озерск, по дороге № 5 у котельной № 1 | 191 775,00 |
| 37 | Сети ливневой канализации ж/д №1 в 18 квартале,пр. К.Маркса.16 | Челябинская обл., г. Озерск, пр. Карла Маркса, д. 16 | 179 750,07 |
| 38 | Сети ливневой канализации К-2 пр. К.Маркса от ул. Дзержинского до ул.302 | Челябинская обл., г. Озерск, пр. Карла Маркса от ул. Дзержинского до ул.302 | 85 140,90 |
| 39 | Наружные сети канализации К-2 ж/д № 35 в 6мкр.(Матросова,34) | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Матросова, д. 34 | 2 356 446,69 |
| 40 | Наружные сети канализации К-2 ж/д № 25 в 6мкр.от колодца № 2 до колодца № 14 | Челябинская обл., г. Озерск, от колодца №2, расположенного в 3м на северо-восток от ж/д №27 по б. Гайдара (1 подъезд), до колодца №14, расположенного в 11м на северо-запад от ж/д №27 по б. Гайдара (10 подъезд) | 4 295 180,00 |
| 41 | Наружные сети канализации К-2 по Карла Маркса,32(под.9,10,11) | Челябинская обл., г. Озерск, пр. Карла Маркса, д.32(подъезды 9, 10, 11) | 923 986,53 |
| 42 | Наружные сети канализации К-2 по ул.Музрукова,41 (подъезды 4,5,6) | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Музрукова, д.41(подъезды 4, 5, 6) | 978 193,53 |
| 43 | Сети дождевой канализации по ул.304 (от ул. Дзержинского до ул. Октябрьская) | Челябинская обл., г. Озерск, от ул. Дзержинского до ул. Октябрьской | 5 187 568,86 |
| 44 | Сети ливневой канализации К-2 КСК, ул. Октябрьская,9 | Челябинская обл., г. Озерск, ул. Октябрьская, д. 9 | 2 719 362,54 |
| 45 | Наружные сети канализации К2. Колодцы 14-24 к жилому дому № 3 | Челябинская обл., г Озерск, от К14, расположенного в 8 м на юго-запад от ж/д №6, корпус 1 (1подъезд), до К24, расположенного в 9,3 м на северо-запад от ж/д № 6, корпус 1 (4 подъезд) | 239 772,47 |
| 46 | Наружные сети канализации К-2, ж/д 3,15 мкр. К24 (сущ) - К30 | Челябинская обл., г. Озерск, от К24, расположенного в 9,3 м на северо-запад от ж/д №6, корпус 1 (4 подъезд), до К30, расположенного в 5 м на северо-запад от ж/д №6, корпус 1 (7 подъезд) | 554 249,00 |
| 47 | Наружные сети канализации К2 от школы №29 (колодец №2) до колодца №8 по  ул. Семенова (вынос сети) | Челябинская область, г. Озерск, от канализационного колодца К2, расположенного в 45 м на юг от блока "А" школы №29, расположенной по ул. Музрукова,34, до канализационного колодца К8, расположенного в 18 м на юго-запад от жилого дома №3 по ул. Семенова | 2 731 553,70 |
| 48 | Ливневая канализация К2 | РФ, Челябинская обл., Озерский городской округ, г. Озерск, от дренажного колодца Д4, расположенного в 2 м на восток от блока "В" школы №29, расположенной по ул. Музрукова,34, до канализационного колодца К2, расположенного в 45 м на юг от блока "А" школы №29; от блока "Г" школы №29, и дренажного колодца Д3, расположенного в 8 м на запад от блока "Б" школы №29, до канализационного колодца, расположенного в 30 м на запад от блока "Г" школы №29, и от блока "Д" школы №29, до канализационного колодца К4, | 4 648 041,54 |
| 49 | Наружные сети ливневой канализации | Челябинская область, г. Озерск, ул. Матросова, 37-а (строительный адрес) | 34 462,64 |
| 50 | Сети ливневой канализации | Челябинская область, г. Озерск, от колодца, расположенного в 46 м на северо-запад от жилого дома №22 по ул. Уральская, до колодца, расположенного в 7 м на северо-восток от жилого дома №16 по ул. Космонавтов | 471 791,09 |
| 51 | Сети ливневой канализации | Челябинская область, г. Озерск, от колодца, расположенного в 47 м на северо-запад от административного здания по ул. Космонавтов, 27, до колодца, расположенного в 19 м на юго-восток от нежилого здания по ул. Космонавтов, 27, корпус 5 | 504 131,61 |
| 52 | Наружные сети ливневой канализации К-2 к жилому дому №12 мкр. Заозерный | Челябинская область, г. Озерск, от точки врезки в существующий колодец, расположенного в 4 м на юг от жилого дома №6 корус 5 мкр. Заозерный (4 подъезд), до колодца, расположенного в 5,3 м на юго-запад от жилого дома №12 мкр. Заозерный (5 подъезд) | 735 336,59 |
| **ИТОГО:** | | | **56 758 258,04** |

Содержание, эксплуатация и ремонт объектов самотечной и напорной ливневой канализаций, самотечной дренажной канализации, числящихся на балансе ММПКХ, в период с 01.07.2019 по 31.12.2019 осуществлялись вспомогательным подразделением ММПКХ – Цехом водоотведения (далее – ЦВО) без привлечения сторонних организаций.

Перечень (виды) работ, связанных с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом объектов напорной и самотечной ливневой канализаций, самотечной дренажной канализации и периодичность их выполнения утверждены планом работы ЦВО на 2019 год, в т.ч.:

| Таблица № 3 (рублей) | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Объем работ | Периодичность |
| 1 | Осмотр трассы (включает осмотр крышек, установление наличия просадок над сетью ливневой канализации. Обнаруженные дефекты в результате осмотра сети заносятся в специальный журнал) | Наружный осмотр 58,4 км | 1 раз в месяц |
| Технический осмотр 40,2 км | 1 раз в год |
| 2 | Определение технического состояния колодцев, дождеприемников системы ливневой канализации (производится обследование колодцев обходом от одного к другому с проветриванием, с опусканием в колодец, с определением технического состояния колодцев. Обнаруженные дефекты в результате осмотра сети заносятся в специальный журнал) | **-** | 2 раза в год с июня по октябрь |
| 3 | Осмотр дренажных систем | пр. Ленина,2,6,10,  ул. Набережная 21,  ДЮСШ,  ул. Музрукова 36,  ул. Семенова 3,  Школа № 29,  мкр. Заозерный, 6,  ул. Матросова 20,  пр. К. Маркса 1 - выпуск в карьер | 1 раз в месяц |
| 4 | Устранение засорения и закупорок системы ливневой канализации (определение места засорения или закупорки, устранение) | до полного устранения | по мере необходимости |
| 5 | Очистка крышек колодцев, дождеприемников, камер от снега, льда, грязи | от 200 до 800 штук | еженедельно в зимний период  (с 01.01.2019 по 15.04.2019, с 15.10.2019 по 31.12.2019) |
| 6 | Скалывание мерзлой грязи и льда в дождеприемниках | 50.м3. | по необходимости (до 0,2 м3/дождеприемника) |
| 7 | Очистка приемных камер от мусора и грязевых насосов | до полного устранения | 2 раза в год (до 1 м3/камеру за сезон) |
| 8 | Очистка колодцев, дождеприемников от грязи ведрами | 2892 шт. | 2 раза в год |
| 9 | Промывка труб | до 10 км в месяц | 1 раз в год с мая по сентябрь |
| 10 | Вырубка кустарника и поросли вдоль труб, колодцев | до полного устранения | 1 раз в год |
| 11 | Ликвидация скопления сточных вод на улично-дорожной сети в местах отсутствия или удаленности системы ливневой канализации | до полного устранения | в период весеннего паводка, продолжительных ливневых дождей |
| 12 | Откачка воды из колодцев, дождеприемников | 360 м3 | 1 раз в год по мере необходимости |
| 13 | Очистка водопропускных труб | до полного устранения | 2 раза в год |
| 14 | Вывоз мусора и грязи | - | в течение года |

Согласно данным ежемесячных отчетов по ливневой канализации за июль-декабрь 2019 года, направленных ММПКХ в администрацию Озерского городского округа, в период с 01.07.2019 по 31.12.2019 в рамках содержания объектов напорной и самотечной ливневой канализаций, самотечной дренажной канализации ЦВО выполнены следующие виды работ:

| Таблица № 4 | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | Наименование работ | Ед. измерения | Объем выполненных работ |
| Июль 2019 год | Осмотр дренажных систем | - | *пр. Ленина,2,6,10;*  *ул. Набережная,21;*  *ДЮСШ;*  *ул. Музрукова,36;*  *ул. Семенова,3;*  *Школа № 29;*  *мкр. Заозерный,6;*  *ул. Матросова, 20;*  *пр. К.Маркса,1-выпуск в карьер* |
| Устранение засорения и закупорок системы ливневой канализации  *по ул. Космонавтов, 3, 8, 21;*  *ул. Октябрьская, 8, 34;*  *мкр. Заозерный, 8;*  *ул. Семенова, 14, 25;*  *ул. Дзержинского, 32, 38, 50, 56, 57;*  *б-р Гайдара, 17, 25;*  *б-р Луначарского, 1;*  *ул. Набережная, 21;*  *ул. Свердлова, 49* | км. | 5,1 |
| Вывоз мусора и грязи | м3 | 6,8 |
| Август 2019 год | Осмотр дренажных систем | - | *пр. Ленина,2,6,10;*  *ул. Набережная,21;*  *ДЮСШ;*  *ул. Музрукова,36;*  *ул. Семенова,3;*  *Школа № 29;*  *мкр. Заозерный,6;*  *ул. Матросова, 20;*  *пр. К.Маркса,1-выпуск в карьер* |
| Устранение засорения и закупорок системы ливневой канализации  *по ул. Дзержинского, 59;*  *ул. Музрукова, 42;*  *ул. Матросова, 45;*  *пр. К. Маркса, 10, 22, 2;*  *ул. Кирова, 21;*  *ул. Набережная, 37, 47, 59;*  *ул. Менделеева, 10;*  *ул. Семенова, 17;*  *ул. Иртяшская, 9;*  *б-р Гайдара, 16;*  *б-р Луначарского , 23* | км. | 4,6 |
| Вывоз мусора и грязи | м3 | 6,2 |
| Сентябрь 2019 год | Осмотр дренажных систем | - | *пр. Ленина,2,6,10;*  *ул. Набережная,21;*  *ДЮСШ;*  *ул. Музрукова,36;*  *ул. Семенова,3;*  *Школа № 29;*  *мкр. Заозерный,6;*  *ул. Матросова, 20;*  *пр. К.Маркса,1-выпуск в карьер* |
| Устранение засорения и закупорок системы ливневой канализации  *по ул. Дзержинского, 35, 55, 59;*  *ул. Музрукова, 41, 42;*  *ул. Матросова, 45;*  *пр. К. Маркса, 10, 22, 2;*  *ул. Кирова, 21;*  *ул. Набережная, 37, 41, 47, 59;*  *ул. Менделеева, 10;*  *ул. Семенова, 17;*  *ул. Иртяшская, 9;*  *б-р Гайдара, 3, 16;*  *б-р Луначарского, 23.* | км. | 5,6 |
| Вывоз мусора и грязи | м3 | 8,2 |
| Октябрь 2019 год | Осмотр дренажных систем | - | *пр. Ленина,2,6,10;*  *ул. Набережная,21;*  *ДЮСШ;*  *ул. Музрукова,36;*  *ул. Семенова,3;*  *Школа № 29;*  *мкр. Заозерный,6;*  *ул. Матросова, 20;*  *пр. К.Маркса,1-выпуск в карьер* |
| Очистка крышек колодцев, дождеприемников, камер по маршруту осмотра | шт. | 65 |
| Ноябрь 2019 год | Осмотр дренажных систем | - | *пр. Ленина,2,6,10;*  *ул. Набережная,21;*  *ДЮСШ;*  *ул. Музрукова,36;*  *ул. Семенова,3;*  *Школа № 29;*  *мкр. Заозерный,6;*  *ул. Матросова, 20;*  *пр. К.Маркса,1-выпуск в карьер* |
| Очистка крышек колодцев, дождеприемников, камер по маршруту осмотра | шт. | 63 |
| Декабрь 2019 год | Осмотр дренажных систем | - | *пр. Ленина,2,6,10;*  *ул. Набережная,21;*  *ДЮСШ;*  *ул. Музрукова,36;*  *ул. Семенова,3;*  *Школа № 29;*  *мкр. Заозерный,6;*  *ул. Матросова, 20;*  *пр. К.Маркса,1-выпуск в карьер* |
| Очистка крышек колодцев от снега и льда:  *по ул. Дзержинского, 35, 55, 59;*  *ул. Музрукова,41, 42;*  *ул. Матросова, 45;*  *пр. К. Маркса, 10, 22, 23;*  *ул. Кирова,21;*  *ул. Набережная, 37, 41, 47, 59;*  *ул. Менделеева, 10;*  *ул. ул. Иртяшская, 9;*  *б-р Гайдара, 3, 16, 19;*  *б-р Луначарского, 2;*  *ул. Семенова, 17* | шт. | 58 |

Распределение затрат вспомогательных участков и общехозяйственных расходов ММПКХ осуществлялось в соответствии с «Методикой планирования, учета и калькулирования себестоимости услуг жилищно-коммунального хозяйства», утвержденной постановлением Госстроя РФ от 23.02.1999 № 9.

Согласно данным бухгалтерского учета ММПКХ (оборотно-сальдовым ведомостям по счету 20 «Основное производство. Техническое обслуживание объектов самотечной ливневой канализации», «Основное производство. Техническое обслуживание объектов напорной ливневой канализации) фактические затраты предприятия за период с 01.07.2019 по 31.12.2019 составили 4 981,70 тыс. рублей (с учетом НДС), в т.ч.:

– 2 002 562,86 рублей (без учета НДС) – расходы по техническому обслуживанию самотечной ливневой канализации, в т.ч. по статьям затрат:

| Таблица № 5 (рублей) | |
| --- | --- |
| Статья затрат | Сумма |
| Цех водоотведения (техническое обслуживание самотечной ливневой канализации) | |
| Материалы (спецодежда, обувь, защитные приспособления, мыло, медикаменты) | 12 956,59 |
| Дезинфекция | 993,78 |
| Медосмотр | 1 898,41 |
| Обучение, подготовка, переподготовка кадров, семинары | 2 538,90 |
| Списание спец. инструмента и хоз. инвентаря | 14 037,49 |
| Материалы на хозяйственные нужды по содержанию зданий и сооружений | 10 688,93 |
| Услуги связи | 5 417,01 |
| Расходы на юридические и информационные услуги | 4 809,88 |
| Налог на имущество | 135 752,00 |
| Общехозяйственные расходы | 361 206,90 |
| Основная и дополнительная зарплата рабочих | 923 128,29 |
| Больничный лист за счет работодателя | 4 125,57 |
| Оплата отпусков (рабочие) | 133 187,39 |
| Денежная компенсация взамен молока (рабочие) | 29 649,67 |
| НС на производстве (рабочие) | 1 827,46 |
| НС оплата отпусков (рабочие) | 260,72 |
| ЕСН, страховые взносы (рабочие) | 279 904,44 |
| Страховые взносы на оплату отпусков | 33 163,64 |
| Услуги цехов | 47 015,79 |
| **ИТОГО:** | **2 002 562,86** |

– 2 148 849,63 рублей (без учета НДС) – расходы по техническому обслуживанию напорной ливневой канализации, в том числе по статьям затрат:

| Таблица № 6 (рублей) | |
| --- | --- |
| Статья затрат | Сумма |
| Цех водоотведения (техническое обслуживание самотечной ливневой канализации) | |
| Материалы (спецодежда, обувь, защитные приспособления, мыло, медикаменты) | 12 705,82 |
| Дезинфекция | 974,54 |
| Медосмотр | 1 861,67 |
| Электроэнергия на производственные нужды | 318 166,06 |
| Обучение, подготовка, переподготовка кадров, семинары | 2 489,76 |
| Списание спец. инструмента и хоз. инвентаря | 13 765,79 |
| Материалы на хозяйственные нужды по содержанию зданий и сооружений | 10 482,03 |
| Услуги связи | 5 312,17 |
| Расходы на юридические и информационные услуги | 4 716,78 |
| Общехозяйственные расходы | 354 219,79 |
| Основная и дополнительная зарплата рабочих | 905 261,30 |
| Больничный лист за счет работодателя | 4 045,73 |
| Оплата отпусков (рабочие) | 130 609,58 |
| Денежная компенсация взамен молока (рабочие) | 29 075,81 |
| НС на производстве (рабочие) | 1 792,10 |
| НС оплата отпусков (рабочие) | 255,68 |
| ЕСН, страховые взносы (рабочие) | 274 486,93 |
| Страховые взносы на оплату отпусков | 32 521,77 |
| Услуги цехов | 46 106,32 |
| **ИТОГО:** | **2 148 849,63** |

Согласно данным отчетов по обеспечению перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения за июль-декабрь 2019 года, представленных ММПКХ в администрацию Озерского городского округа, в рамках содержания объектов напорной и самотечной ливневой канализаций ЦВО выполнены следующие виды работ:

| Таблица № 7 | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг | Ед. измерен. | Объем оказанной услуги |
| ИЮЛЬ 2019 | | | |
| 1 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 5 | Час. | 744 |
| 2 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 9 | Час. | 744 |
| 3 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 14 | Час. | 744 |
| 4 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 16а | Час. | 744 |
| 5 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 19 | Час. | 744 |
| 6 | Потребление электроэнергии объектами перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения г. Озерска | кВтч. | 15022 |
| АВГУСТ 2019 | | | |
| 1 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 5 | Час. | 744 |
| 2 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 9 | Час. | 744 |
| 3 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 14 | Час. | 744 |
| 4 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 16а | Час. | 744 |
| 5 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 19 | Час. | 744 |
| 6 | Потребление электроэнергии объектами перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения г. Озерска | кВтч. | 10691 |
| СЕНТЯБРЬ 2019 | | | |
| 1 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 5 | Час. | 720 |
| 2 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 9 | Час. | 720 |
| 3 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 14 | Час. | 720 |
| 4 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 16а | Час. | 720 |
| 5 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 19 | Час. | 720 |
| 6 | Потребление электроэнергии объектами перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения г. Озерска | кВтч. | 13195 |
| ОКТЯБРЬ 2019 | | | |
| 1 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 5 | Час. | 744 |
| 2 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 9 | Час. | 744 |
| 3 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 14 | Час. | 744 |
| 4 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 16а | Час. | 744 |
| 5 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 19 | Час. | 744 |
| 6 | Потребление электроэнергии объектами перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения г. Озерска | кВтч. | 16133 |
| НОЯБРЬ 2019 | | | |
| 1 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 5 | Час. | 720 |
| 2 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 9 | Час. | 720 |
| 3 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 14 | Час. | 720 |
| 4 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 16а | Час. | 720 |
| 5 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 19 | Час. | 720 |
| 6 | Потребление электроэнергии объектами перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения г. Озерска | кВтч. | 17049 |
| ДЕКАБРЬ 2019 | | | |
| 1 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 5 | Час. | 744 |
| 2 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 9 | Час. | 744 |
| 3 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 14 | Час. | 744 |
| 4 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 16а | Час. | 744 |
| 5 | Перекачка ливневых и грунтовых вод насосами перекачной станции № 19 | Час. | 744 |
| 6 | Потребление электроэнергии объектами перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения г. Озерска | кВтч. | 11854 |

В период с 01.07.2019 по 31.12.2019 между администрацией Озерского городского округа и ММПКХ отсутствовали договорные отношения на возмещение из бюджета округа затрат, связанных с оказанием услуг по содержанию сети самотечной ливневой канализации и обеспечению перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения на территории Озерского городского округа.

Компенсация вышеуказанных расходов ММПКХ за счет тарифов на отвод поверхностных сточных вод для конечных потребителей в период с 01.07.2019 по 31.12.2019 не осуществлялась.

Правоотношения администрации Озерского городского округа с ММПКХ по вопросу возмещения затрат на содержание сети самотечной ливневой канализации и обеспечение перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения на территории Озерского городского округа были рассмотрены в рамках судебного дела № А76-36079/2017. Определением Верховного суда Российской Федерации от 17.12.2019 ММПКХ отказано во взыскании с администрации Озерского городского округа средств за выполнение работ по содержанию объектов ливневой самотечной и напорной канализации. Решение суда апелляционной и кассационной инстанциями оставлено без изменения.

Согласно предоставленной информации (письменное пояснение): на балансе ММПКХ числятся: перекачные станции №№ 5, 9, 14, 16а, 19, насосное оборудование, которое работает на напорную ливневку (потребляется электроэнергия), 10,5 км сетей самотечной ливневой канализации при ориентировочной общей протяженности в 60 км. Затраты предприятия на обслуживание объектов ливневой канализации возмещались из местного бюджета до 31.12.2014. С 2015 года возмещение затрат прекращено. За период с июля по декабрь 2019 года фактические затраты по расчетам ММПКХ составили 4 981,70 тыс. рублей. ММПКХ многократно обращалось в администрацию Озерского городского округа с просьбой решить вопрос финансирования работ, связанных с оказанием услуг по содержанию сети самотечной ливневой канализации и обеспечению перекачки ливневых и грунтовых вод через технические устройства водоотведения на территории г. Озерска. Однако до настоящего времени вопрос не решен. Кроме того, ММПКХ разработан и реализуется план мероприятий по установлению тарифов на отвод поверхностных сточных вод для конечных потребителей услуги. В рамках исполнения плана были направлены письма в адрес администрации Озерского городского округа и руководителям предприятий, предпринимателям г. Озерска с соответствующими предложениями. Ответы от предприятий (организаций), предпринимателей получены не от всех (из 284 получены – 35). С таким объемом информации невозможно произвести расчет тарифов, выйти с предложением к регулятору об установлении тарифов.

2. Согласно нормативным правовым актам органов местного самоуправления: Стандарту качества муниципальных услуг по организации работ по содержанию, эксплуатации и ремонту муниципальных автомобильных дорог общего пользования, самотечной ливневой канализации, технических средств регулирования дорожного движения на территории Озерского городского округа, утвержденному постановлением администрации Озерского городского округа от 18.01.2010 № 159 с изменениями от 09.08.2018 № 1898 (далее – Стандарт), Порядку содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Озерского городского округа, утвержденному решением Собрания депутатов Озерского городского округа Челябинской области от 18.12.2013 № 214 (далее – Порядок) в период с 01.07.2019 по 23.12.2019 деятельность по содержанию, эксплуатации и ремонту объектов ливневой канализации (объектов, учитываемых в составе казны округа и не преданных на баланс ММПКХ) осуществляется в рамках муниципальной услуги по организации работ по содержанию, эксплуатации и ремонту объектов улично-дорожной сети Озерского городского округа органом, уполномоченным на решение вопросов местного значения в сфере дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения в границах округа – УКСиБ.

Так, абзацем 10 пункта 2.1 раздела 2 Стандарта установлено, что комплекс услуг по содержанию автомобильных дорог общего пользования предусматривает обеспечение бесперебойной и надежной работы всех устройств ливневой канализации на территории округа и круглосуточной работы установок по откачиванию дождевых и грунтовых вод, содержание полосы отвода, обочин, систем водоотвода.

Пунктом 3.8 раздела 1, пунктом 2.2 раздела 2 Стандарта (в редакции постановления от 09.08.2018 № 1898) установлено, что исполнитель (организация) работ по содержанию эксплуатации и ремонту муниципальных автомобильных дорог общего пользования, самотечной ливневой канализации, технических средств регулирования дорожного движения на территории Озерского городского округа определяются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг для муниципальных нужд.

Абзацем 7 подпункта 1 пункта 16 раздела 8 Порядка определены основные виды работ по содержанию улично-дорожной сети и автомобильных дорог, выполняемых в границах Озерского городского округа в зимний, весенний, летний и осенний периоды, которые предусматривают работы по содержанию систем водоотведения в рабочем состоянии (прочистка, промывка, устранение дефектов, замена крышек ливневой канализации и т.п.), устройство дренажных прорезей, профилирование откосов и кюветов.

Постановлением администрации Озерского городского округа от 23.12.2019 № 3245 в Стандарт внесены изменения в части исключения работ по содержанию, эксплуатации и ремонту самотечной ливневой канализации, ранее осуществляемых в рамках муниципальной услуги по организации работ по содержанию, эксплуатации и ремонту объектов улично-дорожной сети Озерского городского округа:

– в наименовании Стандарта слова «самотечной ливневой канализации» исключены;

– пункт 2 раздела I слова «самотечной ливневой канализации» исключен;

– исключен абзац 10 пункта 2.1 раздела II: «бесперебойная и надежная работа всех устройств ливневой канализации на территории округа, обеспечение круглосуточной работы установок по откачиванию дождевых и грунтовых вод»;

– исключен абзац 6 подпункта 1 пункта 2.7 раздела II: «содержание систем водоотведения в рабочем состоянии (прочистка, промывка, устранение дефектов, замена крышек ливневой канализации и т.п.), устройство дренажных прорезей, профилирование откосов и кюветов».

Решением Собрания депутатов Озерского городского округа от 25.12.2019 № 214 в Порядок внесены изменения, не касающиеся установленного абзацем 7 подпункта 1 пункта 16 раздела 8 Порядка перечня основных видов работ по содержанию улично-дорожной сети и автомобильных дорог, выполняемых в границах Озерского городского округа в зимний, весенний, летний и осенний периоды в состав которых входят работы по содержанию систем водоотведения в рабочем состоянии (прочистка, промывка, устранение дефектов, замена крышек ливневой канализации и т.п.), устройство дренажных прорезей, профилирование откосов и кюветов.

В соответствии с перечнем имущества, относящегося к объектам ливневой (дождевой) канализации, учитываемого в составе казны Озерского городского округа, представленного Управлением имущественных отношений администрации Озерского городского округа (исх. от 05.10.2020 № 28-07-17/2353), по состоянию на 31.12.2019 в составе казны округа числилось 5 объектов ливневой (дождевой) канализации общей протяженностью 1833 м, в т.ч.:

| Таблица № 8 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Реестровый номер | Объект | Местонахождение | Длина | Право муниципальной собственности |
| 5221 | Дождевая канализация К2; КЗ | Челябинская область, г. Озерск, пос. Метлино |  |  |
| 30547 | Ливневая канализация по ул. Ленина до ул. Труда | Челябинская область, г. Озерск, пос. Новогорный | 962 м |  |
| 35137 | Сети самотечной ливневой канализации | Россия, Челябинская обл., г. Озерск, от смотрового колодца, расположенного в 20 м на северо-запад от здания столовой по проспекту Ленина, 51, до смотрового колодца, расположенного в 17 м на юго-восток от гаражного блока по проспекту Победы, 27, строение 2 | 440 м | 26.04.2017 №74:41:0000000:6638- 74/041/2017-2 |
| 35140 | Сети напорной ливневой канализации | Челябинская область, г. Озерск, от ПС-19, расположенной в 46 м на север от жилого дома №6 по ул. Архипова, до колодца, расположенного в 44 м на север от жилого дома №5 по пр. Ленина | 313 м | 25.01.2017 №74:41:0000000:6596- 74/041/2017-2 |
| 35293 | Наружные сети канализации (ливневая канализация) | Челябинская область, г. Озерск, ул. Иртяшская | 118 м | 14.04.2017 № 74:41:0101045:1018-74/041/2017-2 |

Исходя из вышеизложенного, в целях обеспечения качественного и полного предоставления муниципальной услуги в части содержания объектов ливневой (дождевой) канализации в рамках содержания объектов улично-дорожной сети (далее – УДС) Озерского городского округа, а также обеспечения безопасности дорожного движения и предупреждения причин возникновения дорожно-транспортных происшествий, орган, уполномоченный на решение вопросов местного значения в сфере дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения в границах округа обязан обеспечить бесперебойную и надежную работу устройств ливневой канализации являющимися элементами обустройства автомобильных дорог, учитываемых в составе казны и не переданных на баланс муниципальным предприятиям и учреждениям округа.

В период с 01.07.2019 по 31.12.2019 содержание объектов самотечной ливневой канализации осуществлялось в рамках 2 муниципальных контрактов по содержанию объектов УДС Озерского городского округа с разделением на «старый город» и «район ДОК», заключенных УКСиБ с победителями электронных аукционов:

| Таблица № 9 (рублей) | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п № | Номер и дата контракта (срок выполнения работ) | Исполнитель | Предмет контракта | Цена контракта | Кассовое исполнение |
| 1. | № 83-2019/УКСиБ от 14.07.2019 (14.07-31.12.2019) | ИП Вострякова М.В. | Содержание объектов УДС  г. Озерск (старый город) | 8 941 851,67 | 8 645 966,56 |
| 2. | № 84-2019/УКСиБ от 16.07.2019 (16.07-31.12.2019) | ООО Синегорье-Авто | Содержание объектов УДС г. Озерска (район ДОК) | 8 951 344,44 | 8 928 788,55 |

Условиями вышеуказанных муниципальных контрактов (ведомостями объемов работ, локальными сметными расчетами №№ 158-1-19, 159-1-19) предусмотрено выполнение работ по очистке водоотводных лотков и быстротоков: водой из шланга под давлением.

Проверкой выполнения работ по очистке водоотводных лотков и быстротоков в рамках вышеуказанных муниципальных контрактов, установлено:

– в рамках исполнения контракта № 83-2019/УКСиБ (старый город) Подрядчиком выполнены, а Заказчиком приняты и оплачены работы по очистке водоотводных лотков и быстротоков в объеме 30 м (Акт приемки выполненных работ ф. КС-2 от 31.07.2019 № 1);

– в рамках исполнения контракта № 84-2019/УКСиБ (район ДОК) Подрядчиком выполнены, а Заказчиком приняты и оплачены работы по очистке водоотводных лотков и быстротоков в объеме 30 м (Акт приемки выполненных работ ф. КС-2 от 31.07.2019 № 1).

**Материалы контрольного мероприятия направлены в Собрание депутатов Озерского городского округа и в прокуратуру ЗАТО г. Озерск.**