

ПРОТОКОЛ УРЕГУЛИРОВАНИЯ РАЗНОГЛАСИЙ
К АКТУ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ ИСПОЛНЕНИЯ КОНЦЕССИОНЕРОМ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ
СОГЛАШЕНИЕМ ОТ 08.12.2017г. №39-Д

г. Димитровград

«15» ноября 2021 г.

В соответствии с ФЗ "О концессионных соглашениях" от 21.07.2005г. №115-ФЗ, разделом 12 Концессионного соглашения №39-Д от 08.12.2017г. в период с 27.09.2021г. по 05.11.2021г. рабочей группой Концедента (Администрации г.Димитровграда Ульяновской обл.) осуществлялась проверка соблюдения Концессионером (ООО "Ульяновскоблводоканал") условий Концессионного соглашения от «08» декабря 2017 года № 39-Д (далее – Концессионное соглашение), по результатам которой составлен Акт от 08.11.2021г. о результатах проведения проверки исполнения мероприятий, предусмотренных Концессионным Соглашением от «08» декабря 2017 года № 39-Д (далее – Акт)

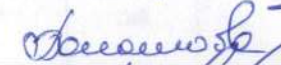
В соответствии с п.12.11 Концессионного соглашения Концессионером составлен настоящий Протокол урегулирования разногласий к отдельным пунктам Акта с комментариями и сроками их исполнения согласно Приложению к настоящему Протоколу.

Подписи рабочей группы:

Подпись представителя Концессионера:



/Р.Д.Сатаров/



/Л.Е.Балашова /



/С.Н.Новиков /



/Д.Д.Трофимов /



/Р.Е.Топурия/



/А.В.Трофимов/

Приложение к протоколу урегулирования
разногласий от 15.11.2021г. к Акту от 08.11.2021

Приложение 3 к Акту от 08.11.2021г.
о результатах контроля об исполнении
Концессионером мероприятий,
предусмотренных Концессионным соглашением
№39-Д от 08.12.2017г.

**Мониторинг финансирования и выполнения мероприятий
холодного водоснабжения и водоотведения,
за период с 2017 по 2020 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия/источника	Сумма запланированного финансирования на 2017-2020 годы (с НДС) по КС	Сумма фактического финансирования в 2017-2020 годах (с НДС)	% освоения денежных средств	Планируемый срок выполнения	Фактический срок выполнения	% выполнения мероприятий	Примечание Версия комиссии	Примечание Версия ООО «Ульяновскоблводоканал»
В разрезе сфер:									
	Транспортировка воды								
2	Реконструкция водопроводных коммуникаций, расположенных в районе 6 квартала Замена трубопроводов, расположенных в районе 6 квартала предполагает замену участка водопровода d300 под железнодорожными путями по ул.Вокзальная В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг водоснабжения.	4903,98	331,85	7	До 01.06.2018	Не выполнено	0	ул. Вокзальная - выполнены геологические и геодезические работы. Схему прокладки водопровода не согласовало ОАО "РЖД". Предоставлен отказ ОАО РЖД и письма в Администрацию	ул. Вокзальная - выполнены геологические и геодезические работы. Схему прокладки водопровода не согласовало ОАО "РЖД". Предоставлен отказ ОАО "РЖД" (письмо №299/КБШДИПЧ-23

								перенос выполнения мероприятия с учётом предпроектных изысканий до 2025г.	Предоставлен акт с Администрацией от 17.04.2019г, письма в Администрацию №1207 от 15.08.2018, №1268 от 27.08.2018, №1475-1 от 24.08.2018, №1813 от 30.10.2018. Письмо подрядчиков №118-01-3021 от 24.09.2018 о невозможности выполнить ПСД по ТЗ. Перенос выполнения мероприятия с учётом предпроектных изысканий до 2025г.
3	Реконструкция водопроводных коммуникаций, расположенных в Центральном районе Замена трубопроводов, расположенных в Центральном районе предполагает								
	- 2018г замену участка магистрального водопровода по ул. Земина от 989км ж/д до д.№104 ул.Земина. протяженностью 1200 м. в том числе под железнодорожными путями	26999,24	2001,72	74	До 31.12.2019	СМР не выполнены (разработана ПСД)	0	ул. Земина - Выполнен проект в 2018 г. от 989 км. 1200 м.. СМР перенесено на 2023-2025г.. в связи с удовлетворительным состоянием трубопровода Предоставлен акт обследования и Протокол.	ул. Земина - Выполнен проект в 2018 г. от ул.989 км. протяженностью 1200 м.. СМР перенесены на 2023-2025г. в связи с удовлетворительным состоянием трубопровода Предоставлен акт обследования от

									11.05.2018г. и Протокол от 21.05.2018. Также причиной переноса сроков является отсутствие тарифного источника.
	- в 2019г замену участка магистрального водопровода. от д.№104 ул. Земина по ул.Земина, протяженностью 2030 м.В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг водоснабжения.	40677,03	4360,62	11		СМР не выполнены (разработана ПСД)	0	ул. Земина - Выполнен проект в 2019 г.	ул. Земина - Выполнен проект в 2019 г. СМР перенесены на 2023-2025г. в связи с удовлетворительным состоянием трубопровода Предоставлен акт обследования от 11.05.2018г. и Протокол от 21.05.2018. Также причиной переноса сроков является отсутствие тарифного источника.
	Суммарная протяженность планируемых концессионером к реконструкции сетей водоснабжения, в указанный период времени около 4360 п. м.							Из 4360м. заменено 1130 м,	Из 4360м. заменено 1130 м,
4	Реконструкция водопроводных коммуникаций, расположенных в районе Химмаш Замена трубопроводов, расположенных в районе Химмаш. В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг водоснабжения. Суммарная протяженность	18693,05	9464,48	51	До 31.12.2019	Не выполне н	0	Участки ул. Осипенко - Мичурина и от ул. Мичурина до ул.Куйбышева через р.Мелекесска выполняется в 2021г. Проект разработан в 2019г. Смещение	Участки ул. Осипенко - Мичурина и от ул. Мичурина до ул.Куйбышева через р.Мелекесска выполняется в 2021г. Проект разработан в 2019г. Смещение

	<p>планируемых концессионером к реконструкции сетей водоснабжения, в указанный период времени около 1459 п. м. в том числе участок водопровода под р. Мелекесска</p>							<p>сроков в связи с проработкой новой трассы существующего водопровода. На 20.10.2021 в работе.</p>	<p>сроков в связи с проработкой новой трассы существующего водопровода. На 18.11.2021 выполнено. Предоставлены письма в Администрацию и Минстрой о проблемах выполнения мероприятий ТЗ, выданного Администрацией №1207 от 15.08.2018, №1268 от 27.08.2018, №1475-1 от 24.08.2018, №1813 от 30.10.2018. Письмо подрядчиков №118-01-3021 от 24.09.2018. Также причиной переноса сроков является отсутствие тарифного источника.</p>
5	<p>Реконструкция водопроводных коммуникаций, расположенных в районе Лесная Горка Замена трубопроводов, расположенных в районе Лесная Горка В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг водоснабжения. Суммарная протяженность планируемых концессионером к реконструкции</p>	10453,37	0	0	До 31.12.2020	Не выполнено	0	<p>Выполнен проект в 2019 г..</p>	<p>Выполнен проект в 2019 г. СМР перенесены на 2023-2025г. в связи с удовлетворительным состоянием трубопровода Предоставлен акт обследования от 18.05.2018г. и</p>

	сетей водоснабжения, в указанный период времени около 850 п. м.								протокол от 25.05.2018. Также причиной переноса сроков является отсутствие тарифного источника.
6	Реконструкция водопроводных коммуникаций, расположенных в Первомайском районе В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг водоснабжения. Суммарная протяженность планируемых концессионером к реконструкции сетей водоснабжения, в указанный период времени около 4083 п. м.,	57907,05	2283,52	4	До 31.12.2020	Не выполнены	0	Выполнен проект в 2019 г.	Выполнен проект в 2019 г. на замену 970м. в-да Ду-500 ул.Октябрьская. Замена водопровода 180м. выполняется в 2021году. Замена 3113 м. перенесена на 2028-2029г. в связи с удовлетворительным состоянием трубопровода, представлены акты осмотра от 25.06.2018, 24.06.2018, 13.06.2018, 05.06.2018 и протокол от 03.07.2018г. Также причиной переноса сроков является отсутствие тарифного источника.
	Транспортировка стоков								
4	Реконструкция канализационных коммуникаций, расположенных в районе Химмаш Замена канализационных трубопроводов, расположенных в районе Химмаш. В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг	6434,22	736,16	11	До 31.12.2019	СМР не выполнены (разработана ПСД)	0	В 2018 Выполнена ПСД по реконструкции сетей.	В 2018 Выполнена ПСД. СМР перенесены на 2029г. в связи с удовлетворительным состоянием трубопровода Предоставлен акт

	суммарная протяженность планируемых концессионером к реконструкции сетей водоотведения, в указанный период времени не менее 250 п. м								обследования от 15.05.2018г. и Протокол от 21.05.2018. Также причиной переноса сроков является отсутствие тарифного источника.
6	<p>Реконструкция канализационных коммуникаций, расположенных в Центральном районе</p> <p>Замена канализационных трубопроводов, расположенных в Центральном районе, в том числе в 2017г по ул. Черемшанская d500 – 195 п. м., и по ул.Комсомольская d400 - 190 п.м. В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг водоотведения. Суммарная протяженность планируемых концессионером к реконструкции сетей водоотведения, в указанный период времени не менее 3285 п. м</p>	30290	12807,73	42	До 31.12.2020	Выполнено частично 385м.	20	<p>В 2017 выполнены ПСД. СМР выполнены в 2018г. Смещение сроков в связи с заключением КС 08.12.2017 и необходимостью проведения конкурсных процедур отдельно на ПИР, отдельно на СМР, срок выполнения ПСД от 90 дней.</p> <p>Реконструкция коллектора от КНС - 12 протяженностью 2900 м. перенесена на 2029г. в связи с удовлетворительным состоянием и отсутствием аварийных ситуаций и засоров.</p>	<p>В 2017 выполнены ПСД. СМР выполнены в 2018г. Смещение сроков в связи с заключением КС 08.12.2017 и необходимостью проведения конкурсных процедур отдельно на ПИР, отдельно на СМР, срок выполнения ПСД от 90 дней.</p> <p>Реконструкция коллектора от КНС - 12 протяженностью 2900 м. перенесена на 2029г. в связи с удовлетворительным состоянием и отсутствием аварийных ситуаций и засоров.</p> <p>Представлен акт осмотра от 13.05.2018 и протокол от 17.05.2018. Также причиной переноса сроков является</p>

7	<p>Реконструкция канализационных коммуникаций, расположенных в районе 5 микрорайона</p> <p>Замена канализационных трубопроводов, расположенных в районе 5 микрорайона. В соответствии с утвержденными схемами водоснабжения и водоотведения. Повышение надежности (бесперебойности) услуг водоотведения. Суммарная протяженность планируемых концессионером к реконструкции сетей водоотведения, в указанный период времени не менее 180 п. м</p>	2297,22	0	0	До 31.12.2020	Не выполне но	0	Реконструкция коллектора в 5-м микрорайоне перенесена в связи с удовлетворительным состоянием и отсутствием аварийных ситуаций и засоров.	Реконструкция коллектора в 5-м микрорайоне перенесена в связи с удовлетворительным состоянием и отсутствием аварийных ситуаций и засоров. Представлен акт осмотра от 18.06.2018 и протокол от 03.07.2018. Также причиной переноса сроков является отсутствие тарифного источника.
Очистка стоков									
9	<p>Строительство скважины технической воды</p> <p>Обеспечение бесперебойного водоснабжения при выполнении технологического регламента очистки сточных вод.</p>	672,61	0	0	До 31.12.2019	Не выполне но	0	Принято техническое решение об обеспечении водой хлораторной не из скважины, а с центральной системы водоснабжения в связи с изменениями системы водоснабжения г. Димитровграда (с 2018 водоснабжение Западной части города осуществляется с водозабора «Горка»). Давление и напор воды стали	Принято техническое решение № ТР-1 от 30.11.2020 об обеспечении водой хлораторной не из скважины, а с центральной системы водоснабжения в связи с изменениями системы водоснабжения г. Димитровграда (с 2018 водоснабжение Западной части города осуществляется с водозабора «Горка»). Давление и

								соответствовать необходимым параметрам, согласно требований хлорирования.	напор воды стали соответствовать необходимым параметрам, согласно требований хлорирования. Представлен акт обследования №4 от 30.10.2020.
10	<p>Реконструкция первичного отстойника №13</p> <p>В соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения и предписаниями надзорных органов по повышению качества очистки сточных вод. Реконструкция повысит качество очистки сточных вод по следующим показателям: взвешенные вещества, БПК, металлы - за счет модернизации системы откачки осадка сточных вод.</p>	4448,96	0	0	До 31.12.2020	Не выполне но	0	<p>Выполнение смещено в связи со смещением сроков подписания концессии и в связи с тем, что технологическая схема очистки стоков не позволяет параллельное исключение из технологического процесса очистки стоков одновременно двух отстойников. Реконструкция первичного отстойника № 13 перенесена на 2022 в связи с удовлетворительным состоянием в соответствии с Актом осмотра по сравнению с первичным отстойником №14, который включен в план на 2021-2022г.</p>	<p>Выполнение смещено в связи со смещением сроков подписания концессии и в связи с тем, что технологическая схема очистки стоков не позволяет параллельное исключение из технологического процесса очистки стоков одновременно двух отстойников. Реконструкция первичного отстойника № 13 перенесена на 2026 в связи с удовлетворительным состоянием в соответствии с Актом осмотра от 05.2021г.</p>


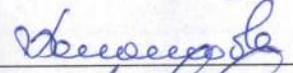




11	<p>Реконструкция вторичных отстойников (4шт.)</p> <p>В соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения и предписаниями надзорных органов по повышению качества очистки сточных вод. Реконструкция повысит качество очистки сточных вод по следующим показателям: аммоний ион, нитриты, нитраты, взвешенные вещества, БПКполн- за счет модернизации системы откачки активно-избыточного ила.</p>	23400,70	12938,32	03	До 31.12.202 0	выполн ено частичн о в 2020г.	30	<p>Реконструкция вторичного отстойника №1 выполнена в 2019, вторичного отстойника №2 в 2020. Реконструкция вторичного отстойника №4 перенесена на 2021-2022, вторичного отстойника № 3 перенесена на 2022. Смещение срок 2-х вторичных отстойников связи с тем, что выполнение начато с 2018,а технологическая схема очистки стоков не позволяет параллельное отключение двух отстойников.</p>	<p>Реконструкция вторичного отстойника №1 выполнена в 2019, вторичного отстойника №2 в 2020. Реконструкция вторичного отстойника №4 перенесена на 2021-2022, вторичного отстойника № 3 перенесена на 2023. Смещение срок 2-х вторичных отстойников связи с тем, что выполнение начато с 2018,а технологическая схема очистки стоков не позволяет параллельное отключение двух отстойников</p>
13	<p>Модернизация видеонаблюдения</p> <p>Исполнение Федерального закона от 06.03.2006 №35-ФЗ «О противодействии терроризму», Указа Президента Российской Федерации от 15.02.2006 №116 «О мерах по противодействию терроризму»</p>	407,27	134,2	33	До 31.12.202 0	Не выполне но	100	<p>Выполнение перенесено согласно инвестиционной программе 2017-2046</p>	<p>Выполнено в июне 2021года. Смещение сроков в связи с отсутствием тарифного источника</p>
14	<p>Продление Технологического регламента производства и применения агрохимиката почвогрунт «Димитровградский»</p> <p>Исполнение Федерального закона от 10.01.2012г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 30.03.2099г. №52-ФЗ « О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; Федерального закона от 19 июля</p>	572,77	0	12	До 31.12.202 0	Не выполне но	0	<p>Выполнение перенесено в связи с получением КЭР и разработкой единой политики РКС по обращению с осадком в 2021</p>	<p>Выполнение перенесено на 2021-2022г. в связи с необходимостью получения КЭР и разработкой единой политики РКС по обращению с</p>

	исполнителями и агроинженерами.								составлен в этот же настоящий момент подрядная организация разрабатывает регламент согласно заключенному договору 33742 от 30.07.2021г
--	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Приложения:

1. Письмо №299/КБЩДИПЧ-23 от 27.11.2018 – копия на 1 листе.
2. Акт по выполнению мероприятия «Реконструкция участка водопровода в 6 квартале (ул.Вокзальная) - копия на 1 листе.
3. Письмо №1207 от 15.08.2018 – копия на 2 листах.
4. Письмо №1268 от 27.08.2018 – копия на 1 листе.
5. Письмо №73-ИОПЗ-06-01/20526 от 03.10.2018 – копия на 1 листе.
6. Письмо №01-22/5636 от 05.09.2018 – копия на 1 листе.
7. Письмо №118-01-3021 от 24.09.2018 – копия на 1 листе.
8. Письмо №1475-1 от 24.09.2018 – копия на 1 листе.
9. Письмо №73-ИОПЗ-06-0104/22210 от 30.10.2018 – копия на 1 листе.
10. Письмо №1813 от 30.10.2018 – копия на 1 листе.
11. Таблица. О результатах проведения проверки исполнения концессионером мероприятий, предусмотренных соглашением от 18.12.2017 №39-Д.
12. Акты обследования объектов и Протоколы совещаний по выполнению мероприятий согласно плану Концессионного соглашения в 2018-2020г. – копии на 21 листе.

Подписи рабочей группы:

	_____	/Р.Д.Сатаров/
	_____	/Л.Е.Балашова /
	_____	/С.Н.Новиков /
	_____	/Д.Д.Трофимов /
	_____	/Р.Е.Топурия/
	_____	/А.В.Трофимов/

Подпись представителя Концессионера:



ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ
КУЙБЫШЕВСКАЯ
ДИРЕКЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
ДИМИТРОВГРАДСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ПУТИ

Генеральному директору
ООО «СВРКОНС-УП»
К.Н.Кужуйцеву

Ул. Волчанская, 48
г. Димитровград, 433502,
Тел.: (84235) 9-82-50, факс: (84235) 5-70-77

№ 27 от ноября 2018 г. № 009/КВ/ДМ/МЧ/25

На № _____ от _____

Уважаемый Константин Николаевич!

В полосу отвода Димитровградской дистанции пути натурным осмотром определены места проведения земляных работ для проведения бестраншейной перекладки водопроводных сетей (замена водопровода по ул.Землина и ул.Октябрьской - ООО «Ульяновскобводоканал») в месте пересечения железной дороги на перегоне Димитровград-Б/п 989км:

1) 985 км ПК 9+25м. - 11м. от III пути и 985 км ПК 9+15м. - 49м. от I пути. Для проведения бестраншейной перекладки водопроводных сетей выполнить прокол - приемный приямок на расстоянии 11 м. от крайнего рельса III пути, входной приямок 49 м. от крайнего рельса I пути. Прокол методом ГНБ будет производиться на глубине не менее 7 м.

2) 988 км ПК 10+48м. - 27м. от III пути и 988 км ПК 10+48м. - 15м. от I пути. Для проведения бестраншейной перекладки водопроводных сетей выполнить прокол - приемный приямок на расстоянии 27 м. от крайнего рельса III пути, входной приямок 15 м. от крайнего рельса I пути. Прокол методом ГНБ будет производиться на глубине не менее 7 м.

Перед началом производства работа не менее чем за 5 рабочих дней необходимо оповестить представителей ДС, ПЧ-23, ПЧ-9, ЭЧ-10, РПС-5, КИТВ. Производство земляных работ выполнять с предварительным вызовом представителей ПЧ-23, ПЧ-9, ЭЧ-10, РПС-5.

Места проведения земляных работ для проведения бестраншейной перекладки водопроводных в месте пересечения железной дороги на ст.Димитровград не согласованы участниками структурными подразделениями:
- 984км ПК - наличие в 20метровой зоне аварийного путепровода

- 984км 3-4лк – наличие в зоне предполагаемого проката 2 кабельных трас
10кВ, кабели связи, кабели сигнализации, централизации и блокировки, и
волоконной трассы.

Главный инженер

Дмитровградской дистанции пути



Карандеев Е.А.

Принято решение
к рассмотрению
в порядке п. 408 в - 2018/04-053
от 23.04.2018.

СОГЛАСОВАНО:
И.о. Главы г. Димитровград

Главный управляющий директор
ООО «Ульяновскоблводоканал»

М.А. Мухин

по выполнению мероприятий «Реконструкция участка водопровода в 6 квартале» (водопровод ул.Вокзальная, проходящий через ж/д вблизи станции г. Димитровград)
от 17 04 2019

Комиссия в составе:
от заказчика ООО «Ульяновскоблводоканал»: Технический директор В.Е. Хорошилов, зам. главного инженера Ф.Г. Ибрагимов
от генподрядчика ООО РКС-Инжиниринг руководитель ДКС А.А. Гаврилов
от собственника объекта МО г. Димитровград Председатель Комитета по ЖКК А.Н. Большаков, исполняющий обязанности Председателя КУИГ Миронов С.В.

Отметили:
В соответствии с п.1.1.2 строка таблицы №2 Технического задания (ТЗ), утвержденного Постановлением Администрации города Димитровград № 179 от 08.02.2017г., ООО «Ульяновскоблводоканал» необходимо выполнить реконструкцию водопроводных коммуникаций, расположенных в районе 6 квартала, а именно реконструкцию участка водопровода под железнодорожными путями по ул. Вокзальная протяженностью 264м. в 2018 году.
Для исполнения обязательств заключен договор генподряда на проектирование реконструкции водопровода через ж/д по ул. Вокзальная протяженностью 264м. с ООО РКС-И 23.04.2018г.
При выполнении изыскательских работ обнаружено:
на участке водопровода, проектируемого к замене, построено железнодорожное дело, жилой дом и др. строения, а также трасса проходит по земельным участкам, переданным в собственность частным лицам. Проектную схему замены участка водопровода по существующей сети представителю ОАО «РЖД» не согласовали (письма ОАО «РЖД» №299/КБДИПЧ-23 от 27.11.2018г.).

Решение:

1. В связи с отсутствием технических решений по реконструкции участка водопровода под железнодорожными путями по ул. Вокзальная вблизи станции г. Димитровград ООО «Ульяновскоблводоканал» необходимо произвести комплексное обследование сетей водоснабжения в 6 квартале для поиска оптимального решения по реконструкции данного участка сети, либо строительству нового участка сети с учетом подключенных потребителей и требований НТД.
2. Перенести срок выполнения мероприятий: «Реконструкцию водопроводных коммуникаций, расположенных в районе 6 квартала под железнодорожными путями» до 2024г.

от ООО «Ульяновскоблводоканал»
Технический директор
Заместитель главного инженера
от ООО «РКС-Инжиниринг»
руководитель ДКС
от МО г. Димитровград
Председатель Комитета по ЖКК
И.о. Председателя КУИГ

В.Е. Хорошилов
 Ф.Г. Ибрагимов
 А.А. Гаврилов
 А.Н. Большаков
 С.В. Миронов

Фурсомешко З



РКС
Днепропетровск

ООО "Ульяновскоебводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Днепропетровск, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcompsys.ru

15.08.2018 № *7807*

на № от

Министру промышленности,
Строительства, ЖКК и транспорта
Ульяновской области
Д.А.Вавилину

Исполняющему обязанности
Главы Администрации города
Днепропетровска
С.А. Выжинову

Уважаемый Дмитрий Александрович!
Уважаемый Сергей Александрович!

В соответствии с п.35 Раздела IV Постановления Правительства РФ от 29.07.2013г. №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» уведомляю Вас, что при выполнении проектов по трем мероприятиям 2019г. возникла ситуация в невозможности проектирования замены трубопроводов в соответствии с Техническим заданием, утвержденным Постановлением Администрацией г.Днепропетровска № 179 от 02.08.2017.

1. В соответствии с п.2 таблицы Технического задания п.1.1.2. необходимо выполнить реконструкцию водопроводных коммуникаций, расположенных в районе 6 квартал, а именно замену участка водопровода под железнодорожными путями по ул.Вокзальная протяженностью 264м. На существующей трассе водопровода построен жилой дом и др. строения, а также железнодорожное депо, трасса проходит по земельным участкам, переданным в собственность частным лицам. Площади для проведения работ по бестраншейной прокладки водопровода не достаточно. Проектантами предложен новый участок реконструкции водопровода с увеличением протяженности 540 м. Схема прилагается

2. В соответствии с п.3 таблицы Технического задания п.1.1.2. необходимо выполнить реконструкцию водопроводных коммуникаций, расположенных в районе Химмаш, а именно в 2018г. в рамках Инвестиционной программы:

- провести бестраншейную перекладку водопровода Ду-300 от ул. Осипенко, 3 до ул. Мичурина через транспортное кольцо и р.Мелекеска протяженностью 535м
- провести бестраншейную перекладку водопровода Ду-300 по ул. Мичурина через пер.Речной, через школу №16 до ул. Куйбышева протяженностью 994м.
- Ввиду сложности проведения работ под транспортным кольцом и под малыми архитектурными сооружениями (самолет) и ввиду больших последующих работ по благоустройству территории проектантами предложено заменить трассу замены водопровода на следующие участки:
 - от д.56 ул. Вокзальная, через ул. Гоголя под мостом до д.5 ул. Осипенко, протяженностью 210 м.
 - от д.153 ул. 50 Лет Октября по пер. Мичурина через р.Мелекеска до ул. Куйбышева д. 272. протяженностью 1058 м.

Общая трасса трех участков по Техническому заданию 1793 м.

Предлагаемая трасса приблизительно 1808м. Схема прилагается.

Просим вас согласовать изменения, предлагаемые проектантами.

3. В соответствии с п.8 таблицы Технического задания п.2.2.1. необходимо выполнить реконструкцию канализационных коммуникаций, расположенных в Первомайском районе, а именно



Димитровград

в 2018г. в рамках Инвестиционной программы выполнить бестраншейную перекладку канализационных сетей Д 830 мм из полиэтиленовых труб от канализационного колодца возле Дома № 22 по ул. Циолковского до канализационного колодца возле Дома № 6 по ул Циолковского протяженностью 210 п.м.

Часть магазина, являющимся пристроен к д.12 ул. Циолковского, находится в непосредственной близости с канализационным коллектором, глубина залегания трубы 4 м., при раскопке котлована существует опасность обвала фундамента магазина. Вынос трассы канализационного коллектора значительно увеличит стоимость выполнения мероприятия. Просим предоставить план межевания Участка указанного магазина, сообщить о законности построения данного магазина вблизи основной трассы коллектора Ду-830 мм., а также дать рекомендацию в решении вопроса по проектированию замены трассы Ду-830мм – 210 м., в противном случае ООО «Ульяновскоблводоканал» не сможет выполнить обязательство по концессионному соглашению в части замены коллектора на данном участке.

Приложение:

Письмо подрящика № 236 от 10.08.2018 – копия на двух листах

Главный управляющий директор

М.А. Мухин



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomzps.ru

Финансовый отдел

19.08.2018 № 1468

№ № _____ от _____

Исполняющему обязанности
Главы Администрации города
Димитровграда

С.А. Выжимову

Уважѐмый Сергей Александрович!

Повторно уведомляю Вас, что при выполнении проектов по трем мероприятиям 2019г. возникла ситуация в невозможности проектирования замены трубопроводов в соответствии с Техническим заданием, утвержденным Постановлением Администрации г. Димитровграда № 179 от 02.08.2017.

В Администрацию г. Димитровграда направлено письмо № 1207 от 15.08.2018г. о согласовании изменений, предложенных проектантами, а, именно:

1. изменить трассу участка водопровода под железнодорожными путями по ул. Вокзальная;
2. изменить трассу по ул. Осипенко - ул. 50 Лет Октября - пер. Речной под транспортным мостом;
3. разрешить вопрос по проектированию замены трассы по ул. Циолковского (Ду-830м), протяженностью 210 м.

Официального ответа от Администрации г. Димитровграда в ООО «Ульяновскоблводоканал» пока не поступало.

Сроки выполнения проектных работ вынужденно переносятся. Существует вероятность, что ООО «Ульяновскоблводоканал» не сможет выполнить обязательство по Концессионному соглашению в 2019г. в части замены коммунальной на указанных участках.

Прошу принять решение до 01.09.2018, т.к. к указанной дате ООО «Ульяновскоблводоканал» будет направлять соответствующую информацию в Правительство Ульяновской области.

Приложение:

Письмо № 1207 от 15.08.2018 – копия на двух листах *(вместе с ответом)*.

Главный управляющий директор

М.А. Мухин

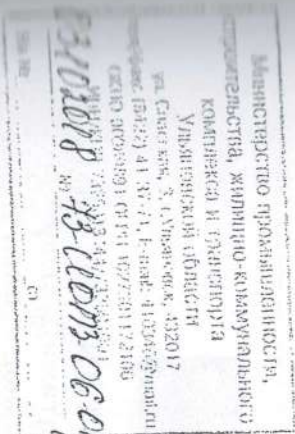
Исполн.: Н.Н. Брежнева, тел. +8 (84235) 26627

Администрация
г. Димитровграда
№ 19.08.2018
14

Формовелше 5

Главному управляющему
директору ООО
«Ульяновскводоканал»

Мухину М.А.



13101018 М.А. Мухина

Уважаемый Михаил Александрович!

В ответ на Ваше письмо №1347 от 05.09.2018г. Министерство промышленности, строительства, ЖКХ и транспорта Ульяновской области дает следующие пояснения по вопросу внесения изменений в перечень мероприятий на 2018 год «Инвестиционной программы по водоснабжению и водоотведению на 2017-2046 гг ООО «Ульяновскводоканал»».

В соответствии с п. 34. Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» для осуществления корректировки инвестиционной программы регулируемая организация представляет в полномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченный орган местного самоуправления проект корректировки инвестиционной программы, разработанный на основании технического задания на корректировку инвестиционной программы. Проект корректировки инвестиционной программы должен содержать предложения о включении в инвестиционную программу новых мероприятий, переносе сроков реализации мероприятий и изменении стоимости их реализации, а также материалы и документы, обосновывающие необходимость корректировки инвестиционной программы.

Проект корректировки инвестиционной программы (утвержденной в том числе на текущий год) направляется до 30 августа текущего года регулируемой организацией в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченный орган местного самоуправления.

В связи с этим, внесение изменений в инвестиционную программу ООО «Ульяновскводоканал» по водоснабжению и водоотведению на 2017-2046 годы не представляется возможным в текущем году.

Министр промышленности, строительства,
ЖКХ и транспорта Ульяновской области

Д.А.Вавилин

115-04228
10 10 18

Фришонешев



**АДМИНИСТРАЦИЯ
города Димитровграда
Ульяновской области**

ул. Хмельницкого, д.93, г. Димитровград, 433508
Тел. (84235) 2 65 13, факс (84235) 2 45 45,
E-mail: dd@dimitrovgrad.ru http://www.dimitrovgrad.ru
ОКПО 01698052, ОГРН 1027300539892,
ИНН/КПП 7302011562/730201001

Главному управляющему директору
ООО «Ульяновский областной
водоканал»
М.А.Мухину

05.09.2018 № 01-22/5636

№148 от 27.08.2018

Уважаемый Михаил Александрович!

В Администрации города внимательно изучено Ваше письмо о невозможности проектирования замены трубопроводов в соответствии с Техническим заданием, утвержденным Постановлением Администрации города от 02.08.2017 №179.

По вышеуказанному вопросу будет проведено совместное совещание со всеми заинтересованными лицами. О дате и времени Вам будет сообщено дополнительно.

Исполняющий обязанности
Главы Администрации города

С.А.Выжимов

115-03760
06 09 18



РКС
Инжиниринг

ООО «РКС-Инжиниринг»
119180, г. Москва, ул. Малая Польянка,
д.2, этаж 2, Помещение 1, комната 26.
ИНН 7704799819 КПП 770401001
ОГРН 1127746041224
Info@rks-e.ru
www.rks-e.ru

Фрунженше 7

24.09.2018

№

118-01-3041

на №

от

Техническому директору
ООО «Ульяновскоблводоканал»
Хорошилову В.Е.

Объекты: разработка ПСД по реконструкции водопроводных и канализационных коммуникаций (ул. Осипенко, ул. Бюргальная, ул. Циолковского)

Тема: изменение трассы

Уважаемый Владимир Евгеньевич!

Между ООО «РКС-Инжиниринг» и ООО «Ульяновскоблводоканал» заключен договор на разработку проектно-сметной документации по реконструкции водопроводных и канализационных коммуникаций в с. Димитровграде.

Письмом № 118-11-2676 от 27.08.2018 г. ООО «РКС-Инжиниринг» просил ООО «Ульяновскоблводоканал» направить официальное согласование об изменении участков трассы согласно ТУ № 237, 240, 241.

Письмом №1288 от 28.08.2018 г. ООО «Ульяновскоблводоканал» сообщил о том, что согласование трассы Заказчик направит после согласования трассы с Администрацией города.

Письмом № 118-11-2788 от 04.09.2018 г. ООО «РКС-Инжиниринг» повторно просил прислать согласования изменения трассы.

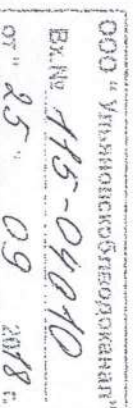
В настоящее время в адрес ООО «РКС-Инжиниринг» вышеуказанные согласования изменения трасс не поступили.

Вас сообщаем, что:

1. Бестраншейная перекладка водопроводных сетей Д300 мм, ул. Вокзальная протяженностью 264 м.:
По трассе водопровода были выполнены инженерные изыскания согласно технического задания, протяженностью 264м.
В связи с тем, что на существующем водоводе, подлежащем реконструкции, находятся жилые строения, а также железнодорожное депо, невозможно выполнить условия технического задания. Необходимо провести вывод трубопровода из-под жилых застроек.
Наше проектное решение приведет к увеличению длины реконструируемого участка, а также к существенному дополнительным инженерных изысканий (геодезических и геологических) и соответственно к дополнительным затратам.

Просим Вас направить схему нового участка водопровода, а также изменения в Техническом задании.

ООО «Ульяновскоблводоканал»
Тел. 8-800-534-64-12
info@rks-e.ru



2. Бестраншейная перекладка водопровода Д300 мм от ул. Осипенко 3 до ул. Куйбышева протяженностью 1529 м:

По трассе водопровода были выполнены инженерные изыскания согласно технического задания.

После проведения изысканий на реконструируемом объекте по ул. Осипенко было выявлено следующее: трасса пролегает через дорогу с кольцевым движением, в центре кольца имеется архитектурной сооружение - Рекламный щит, общей длиной 130м. Так же участок трассы проложен под архитектурным сооружением (Памятник-Самолет). Данный участок трассы невозможно реконструировать без демонтажа данного архитектурного сооружения и полного перекрытия движения дороги с кольцевым движением. Работы по демонтажу с последующим монтажом архитектурного сооружения, а также восстановления благоустройства внутреннего кольца потребуют дополнительных затрат, а также увеличение сроков выполняемых работ."

В связи с вышеизложенным, необходимо изменить реконструируемую трассу, следовательно, возникает необходимость проведения дополнительных инженерных изысканий, что приведет к увеличению срока выпуска проектной документации и соответственно к дополнительным затратам.

Прошу Вас направить схему нового участка водопровода, а также изменения в Техническом задании.

3. Бестраншейная перекладка самотечного канализационного коллектора Д830 от ул. Циолковского протяженностью 210м.:

По трассе самотечного коллектора были выполнены инженерные изыскания согласно технического задания, протяженностью 210м .

После проведения изысканий на реконструируемом объекте по ул. Циолковского было выявлено следующее: часть магазина, расположенного по адресу ул. Циолковского 12, находится в охранный зоне организационного коллектора. Данное здание будет препятствовать проведению реконструкции канализационного коллектора. Труба залегает на глубине 4 м, при раскопке котлована существует опасность обвала фундамента магазина.

На основании выше изложенного, по независимым от ООО «PKS-Инжиниринг» обстоятельствам выполнение проектных работ согласно Технического задания не представляется возможным.

Необходимы корректировка трасс, технического задания, сроков и стоимости выполнения работ. Просим оказать содействие в решении вышеперечисленных проблем.

Инженер ПТО



Доценко Д.С.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскобводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsys.ru

Тришомешеве 8

24.09.2018 №

14/35-1

ОТ

Председателю Правительства
Ульяновской области
А.А. Смекалину

Министру промышленности,
Строительства, ЖКХ и транспорта
Ульяновской области
В.А. Вавилину

Исполняющему обязанности
Главы Администрации города Димитровграда
С.А. Выжикинову

Общество с ограниченной ответственностью "Ульяновский областной водоканал" сообщает, что при выполнении проектов по четвёртому мероприятию 2018г. возникла ситуация в невозможности проектирования замены трубопровода в соответствии с Техническим заданием, утвержденным Постановлением Администрации Димитровграда № 179 от 02.08.2017.

В Администрацию г. Димитровграда направлено письмо № 1207 от 15.08.2018г. о согласовании изменений, предложенных проекантами, а именно изменить трассу участка водопровода под железнодорожными путями по ул. Вокзальная. и трассу по ул. Осипенко - ул. 50 Лет Октября - пер. Речной под транспортным кольцом, а также просьба дать рекомендации в решении вопроса по проектированию замены трассы Ду-830мм – 210 м. по ул. Черемшанская.

На повторный запрос № 1268 от 28.08.2018 от Администрации города Димитровграда получен ответ № 01-1268/26 от 05.09.2018г. о необходимости провести совместное совещание, о дате и времени которого будет сообщено дополнительно.

До настоящего времени совещание не инициировано. Сроки выполнения проектных работ по независимым этапной организации причинам откладываются.

Дополнительные трудности возникли при согласовании предложенной трассы прокладки сетей водопровода под железной дорогой (АО «РЖД»). В соответствии с рекомендациями представителей РЖД, необходимо представление дополнительных выездов представителей проектной организации и проведение повторных контрольных работ на трассе.

На данный момент проекты по реконструкции сетей по ул. Земкина и ул. Октябрская проходят процедуру согласования пересечений с АО «РЖД». Заявку на получение технических условий на пересечение железнодорожных путей водопроводными сетями ООО «СЕРКОНС-УЛ» направила в ОАО «РЖД» 17.07.2018 иск. №17-07. Сбор комиссии в день определения ординат пересечения полотна железной дороги состоялся 18.09.2018 г.

В рамках проведения изысканий к проекту «Реконструкция напорного канализационного коллектора по ул. Земкина» определена необходимость устройства камеры переключения, что привело изменению проектной документации и увеличению сроков выполнения работ.

После согласования проекта со всеми заинтересованными службами, необходимо провести конкурсные процедуры для определения подрядной организации на строительно-монтажные работы. Таким образом, проведение подрящика состоится в декабре 2018г., что в свою очередь повлечет изменение срока начала работ. Завершение работ по замене подземных коммуникаций в зимний период ветви может привести к нарушению обслуживания тепловых систем всего муниципального образования "город Димитровград", что является критическим.

На основании изложенного прошу вас перенести сроки выполнения мероприятий по Концессионному договору в части замены кдммуникаций на указанных участках на 2019г. Со своей стороны ООО «Ульяновскобводоканал» приложит все усилия для реализации мероприятий (или их части) в текущем году.

Приложение:

Письмо № 1207 от 15.08.2018 – копия на двух листах
Письмо № 1268 от 28.08.2018 – копия на одном листе.

Письмо № 01-22/5636 от 05.09.2018 – копия на одном листе.

Исполняющий директор

М.А. Мухин

Димитровград, тел. +8 (84235) 26627

Фришомессе 9

Главному управляющему
Директору
«ООО Ульяновскобводоканал»

Мухину М.А.

433508, Ульяновская область,
г.Димитровград, ул.Куйбышева,
д.150



Уважаемый Михаил Александрович!

Министерство промышленности, строительства, ЖКХ и транспорта Ульяновской области повторно дает пояснения по вопросу внесения изменений в перечень мероприятий на 2018 год «Инвестиционной программы по водоснабжению и водоотведению на 2017-2046гг ООО «Ульяновскобводоканал» и изменения сроков концессионного соглашения (ранее аналогичный ответ направлен №73-ИОГВ-06-01/20526исх от 03.10.2018).

В соответствии с пунктом 34 Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» для осуществления корректировки инвестиционной программы регулируемая организация представляет в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченный орган местного самоуправления проект корректировки инвестиционной программы, разработанной на основании технического задания на корректировку инвестиционной программы.

Проект корректировки инвестиционной программы должен содержать предложения о включении в инвестиционную программу новых мероприятий, переносе сроков реализации мероприятий и изменения стоимости их реализации, а также материалы и документы, обосновывающие необходимость корректировки инвестиционной программы.

Проект корректировки инвестиционной программы (утвержденной в том числе на текущий год) направляется до 30 августа текущего года регулируемой организацией в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченный орган местного самоуправления.

Порядок изменения концессионного соглашения предусмотрен статьей 13 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях».

ООО «Ульяновскобводоканал»
Ех.№ 115-04714
от " " 20 г.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскобводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcompsys.ru

Фирменная бланка

№ 10.2018г. №

1813

№ №

от

Исполняющему обязанности
Главы Администрации города
Димитровграда
А.Р. Гадальшину

Уважаемый Алексей Рашидович!

Общество с ограниченной ответственностью "Ульяновский областной водоканал" сообщает, что при выполнении, проектов возникла ситуация в невозможности проектирования замены трубопроводов в соответствии с Техническим заданием, утвержденным Постановлением Администрации г. Димитровграда № 179 от 02.08.2017.

В Администрацию г. Димитровграда направлены письма № 1207 от 15.08.2018г., 1268 т 28.08.2018, 1475-01 от 24.09.2018г. о согласовании изменений трасс, предложенных проекантами, и причинах задержки сроков выполнения мероприятий.

До настоящего времени решения со стороны Администрации не получено. Сроки выполнения проектных работ по независящим от нашей организации причинам откладываются.

На основании изложенного прошу вас перенести сроки выполнения мероприятий по Концессионному соглашению в части замены сетей водопровода и канализации на 2019г. Со своей стороны ООО «Ульяновскобводоканал» приложит все усилия для реализации мероприятий (или их части) в текущем году.

Приложение:

1. Письмо № 1207 от 15.08.2018 – копия на двух листах
2. Письмо № 1268 от 28.08.2018 – копия на одном листе.
3. Письмо № 01-22/5636 от 05.09.2018 – копия на одном листе.
4. Письмо № 1475-1 от 24.09.2018 – копия на одном листе.

управляющий директор

М.А. Мухин

ПРИЛОЖЕНИЕ 11 К АКТУ
О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ ИСПОЛНЕНИЯ
КОНЦЕССИОНЕРОМ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ
СОГЛАШЕНИЕМ ОТ 08.12.2017г. №39-Д

Всего 2017-2020г													
	откл. ИП КС-Факт	откл. ИП Тариф- Факт	Концессионное соглашение		Тариф				Факт				
			Инвестици онные обязательс тва	НВВ	Источники для выполнения ИП	НВВ	Снято за неисполнен ие ИП	Отрицате льное сглажива ние	Выполнено ИП	НВВ	Снято за неисполне ние ИП	Отрицател ьное сглаживан ие	Недополученные доходы
Итого	176 886	-61 830	347 226	1 295 113	108 510	1 138 796	-11 465	-17 228	170 340	994 536	-11 465	-17 228	-92 896
1. Водоснабжение	142 022	-17 690	207 824	463 037	48 112	421 078	-8 903	-9 478	65 803	369 812	-8 903	-9 478	-25 976
3. Подъем воды	0	0	0	68 464	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Водоотведение	23 487	-38 494	96 695	406 404	34 714	383 435	-2 563	-3 050	73 207	351 909	-2 563	-3 050	-47 996
6. Очистка стоков	11 377	-5 646	42 707	357 208	25 684	334 283	0	-4 700	31 330	272 815	0	-4 700	-18 923

Хорошилов В.Е.

Утверждаю:
Технический директор
ООО «Ульяновскобводоканал»


В.Е. Хорошилов

Протокол

решения по выполнению мероприятий по реконструкции водопровода по плану Концессионного соглашения в 2018-2020г

от 21 мая 2018 г.

Состав в составе:

Директор ООО «Ульяновскобводоканал» Хорошилов В.Е.
Начальник ПТО Н.Н. Брежнева, зам. главного инженера Ф.Г. Кисурин Ю.Н.

Присутствовали:

Сотрудники ООО «Ульяновскобводоканал» в соответствии с п.4 таблицы Технического задания (ТЗ) п.1.2.1. ООО «Ульяновскобводоканал»

выполнить до 31.12.2019г. Реконструкцию канализационных коммуникаций, расположенных в границах участка протяженностью 250 м.

Выполнено обследование участка канализационной сети Д 500 мм от кан колодца по ул Осипенко до кан колодца расположенного у перекидного моста через реку Мелекесска протяженностью 250м., участок поручено к замене по Инвестиционной программе (ИП) в 2019.




Присутствовали:

Сотрудники ООО «Ульяновскобводоканал» в соответствии с условиями договора № 2029Г. с удовлетворительным состоянием обследуемого участка коллектора и отсутствием аварийных ситуаций и засоров на данном участке сети за период с 2015г. перенести выполнение мероприятий по его замене на 2029г.

Инженер-главный инженер

ПТО

Канализационные сети


Ф.Г. Ибрагимов

Н.Н. Брежнева

Ю.Н. Кисурин



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomtys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № Б/Н от «15» мая 2018г

адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Осипенко до перекрестного моста через реку Мелекеска.

Старулинки ООО «Ульяновскоблводоканал»: начальник участка «Канализационные сети и насосные станции» Кисурин Ю.Н., старший мастер Праведнов Е.Е., мастер Прохоров В.В.

Проведено обследование участка канализационного коллектора диаметром 500 мм по адресу: ул. Осипенко до перекрестного моста через реку Мелекеска.

В результате осмотра установлено: труба и канализационные колодцы находятся в удовлетворительном состоянии;
- нарушение целостности трубы и микротрещины отсутствуют;
- арматура на внутренней стенке трубы отсутствует;
- антикоррозионные колодцы герметичные, поврежденная отсутствует;
- гидроизоляция колодца не нарушена;

Начальник участка
«НС и НС»

Кисурин Ю.Н.


Старший мастер

Праведнов Е.Е.

Мастер

Прохоров В.В.

Утверждаю:
Технический Директор
ООО «Ульяновскобводоканал»


В. Е. Хорошилов

Протокол

Задания по выполнению мероприятий по реконструкции водопровода по плану Концессионного соглашения в 2018-2020г

от 25 мая 2018 г.

в составе:

технический директор В.Е. Хорошилов, Начальник ПТО Н.Н. Брежнева, зам.главного инженера Ф.Г. Шкирдов, начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А.

цели:

в соответствии с п.4 таблицы Технического задания (ТЗ) п.1.1.2. ООО «Ульяновскобводоканал» необходимо выполнить до 2020г реконструкцию водопроводных коммуникаций, расположенных в районе Горка. протяженностью 850м, Реконструкция запланирована по Инвестиционной программе на 2018-2020гг. - район Лесная Горка).


результат:

в связи с удовлетворительным состоянием водопровода в районе Лесная Горка по ул. Титова до водозабора Горка. и отсутствием аварийных ситуаций на данной участке сети за период с 2015г. герметичности выполнение мероприятий по его замене на 2026 г.

главный инженер

ПТО

участка «Водопроводные сети»


Ф.Г. Ибрагимов
Н.Н. Брежнева
Шкирдов Ю.А.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 6 от «18» МАЯ 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Тимова (от ул. Землина до Водозабора Горка - район Лесная Горка)

Струдники ООО «Ульяновскоблводоканал»: начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А., мастер Спиридонов Е.В., бригадир Жаворонков В.Н.

Произведено обследование двух прямых участков трубопровода холодного водоснабжения диаметром 530мм с разработкой грунта, и оборудования в колодезных колодцах по адресу: ул. Тимова, д.21, ул. Землина, д.164.

В результате осмотра установлено: труба и запорная арматура в колодце находится в нормальном состоянии;
- гидроизоляционная конструкция трубы без разрушений;
- противокоррозийное покрытие без разрушений;
- конструктуемую коррозии и раковины на всем осмотренном участке;
- стальной уголок уплотнение задвижки без разрушений;
- арматуры, поврежденная штока и корпуса запорной арматуры отсутствуют.

Начальник участка

«Водопроводные сети»

Шкирдов Ю.А.


Мастер

Спиридонов Е.В.

Бригадир

Жаворонков В.Н.

Утверждаю:
Технический директор
ООО «Ульяновскоблводоканал»


В.Е. Хорошилов

Протокол

Создания по выполнению мероприятий по реконструкции водопровода по плану Концессионного соглашения в 2018-2020г

от 03 июля 2018 г.

Состав:

Технический директор В.Е. Хорошилов, Начальник ПТО Н.Н.Брежнева, зам.главного инженера Ф.Г. Шкирдов, начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А.

Присутствовали:

в соответствии с п.6 таблицы Технического задания (ТЗ) п.1.1.2. ООО «Ульяновскоблводоканал» необходимо выполнить до 31.12.2020г Реконструкцию водопроводных коммуникаций, расположенных в Шкирдовском районе. протяженностью 4083 м.

Предложено обследование участков магистрального водопровода Ду-500 по ул. Октябрьская, Шкирдовских к замене по Инвестпрограмме (ИП) в 2018г.-2019, участков Ду-300 по ул. Западная, Шкирдовская, ул. Автостроителей, запланированных к замене по ИП в 2020г., общей протяженностью 4083 м.


Решение:

1. В связи с удовлетворительным состоянием обследуемых участков водопровода и отсутствием аварийных ситуаций на данных участках сети за период с 2015г. перенести выполнение мероприятий по их замене на 2028 -2029г.
2. Вместо мероприятия по замене участка водопровода, указанного в п.1 выполнить в 2020-2023г. мероприятие по Модернизации (автоматизации) Водозабора Горка.

Исполнитель главного инженера

Начальник ПТО

Начальник участка «Водопроводные сети»


Ф.Г. Ибрагимов
Н.Н. Брежнева
Шкирдов Ю.А.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскобводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 6/н от « 25 » СЕНЯ 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Дроздобычская.

Сотрудники ООО «Ульяновскобводоканал»: начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А., мастер Спиридонов Е.В., бригадир Павлов Г.Н.

Произведено обследование прямого участка трубопровода диаметром 325 мм холодного водоснабжения с разработкой грунта и оборудования в водопроводных колодцах по адресу: ул. Дроздобычская, д.71

В результате осмотра установлено: труба и заборная арматура в колодце находится в удовлетворительном состоянии;
- поврежденная часть трубы разрушена частично;
- гидроизоляционная конструкция трубы разрушена частично;
- противокоррозионное покрытие в удовлетворительном состоянии;
- отсутствием коррозии и раковины на всем осмотренном участке;
- наличие утепления задвижки без нарушений;
- арматуры, поврежденная шток и корпуса заборной арматуры отсутствуют.

Начальник участка

«Водопроводные сети»

Мастер

Бригадир

Шкирдов Ю.А.

Спиридонов Е.В.

Павлов Г.Н.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 6/н от «24» 11-11-2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, пр. Автомостроителей.

Сотрудники ООО «Ульяновскоблводоканал»: начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А., мастер Спиридонов Е.В., бригадир Павлов Г.Н.

Произведено обследование прямого участка трубопровода диаметром 325 мм холодного водоснабжения с разработкой грунта и обслуживания в водопроводных колодцах по адресу: пр. Автомостроителей, д. 74

В результате осмотра установлено: труба и запорная арматура в колодце находится в удовлетворительном состоянии:

- гидроизоляционная конструкция трубы без повреждений;
- противокоррозийное покрытие в хорошем состоянии;
- отсутствием коррозии и раковины на всем осмотренном участке;
- сабильное уплотнение задвижки без нарушений;
- трещины, повреждения штока и корпуса запорной арматуры отсутствуют.

Начальник участка
«Водопроводные сети»

Шкирдов Ю.А.

Мастер

Спиридонов Е.В.

Бригадир

Павлов Г.Н.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsps.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 6/н от «15» июня 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Октябрьская.

Сотрудники ООО «Ульяновскоблводоканал»: начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А., мастер Спиридонов Е.В., бригадир Павлов Г.Н.

Произведено обследование прямого участка трубопровода диаметром 530 мм холодного водоснабжения с разработкой грунта и оборудования в водопроводных колодцах по адресу: ул. Октябрьская, д.50

В результате осмотра установлено: труба и запорная арматура в колодце находится в удовлетворительном состоянии;

- гидроизоляционная конструкция трубы в удовлетворительном состоянии;
- противокоррозионное покрытие в хорошем состоянии;
- отсутствуют коррозии и раковины на всем осмотренном участке;
- сальниковое уплотнение задвижки без нарушений;
- трещины, повреждения штока и корпуса запорной арматуры отсутствуют.

Начальник участка
«Водопроводные сети»

Шкирдов Ю.А.

Мастер

Спиридонов Е.В.

Бригадир

Павлов Г.Н.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ilov@ulcomsys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 6/н от « 05 » июня 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Западная.

Сотрудники ООО «Ульяновскоблводоканал»: начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А., мастер Спиридонов Е.В., бригадир Павлов Г.Н.

Произведено обследование прямого участка трубопровода диаметром 325 мм холодного водоснабжения с разработкой грунта и оборудования в водопроводных колодцах по адресу: ул. Западная, д.3

В результате осмотра установлено: труба и заборная арматура в колодце находится в удовлетворительном состоянии:

- гидроизоляция конструктивная трубы разрушена частично;
- прошивокоэффициентное покрытие в удовлетворительном состоянии;
- отсутствуют коррозии и раковины на всем осмотренном участке;
- сальниковое уплотнение задвижки без нарушений;
- трещины, повреждения штока и корпуса заборной арматуры отсутствуют.

Начальник участка
«Водопроводные сети»

Шкирдов Ю.А.


Мастер

Спиридонов Е.В.

Бригадир

Павлов Г.Н.



Утверждаю:
Технический директор
ООО «Ульяновскоблводоканал»

В. Е. Хорошилов

Протокол

совещания по выполнению мероприятий по реконструкции водопровода по плану Концессионного соглашения в 2018-2020г

от 24 мая 2018 г.

Комиссия в составе:

Технический директор В.Е. Хорошилов, Начальник ПТО Н.Н. Брежнева, зам. главного инженера Ф.Г. Ибрагимов, начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А.

Отметили:

В соответствии с п.2 таблицы Технического задания (ТЗ) п.1.1.2. ООО «Ульяновскоблводоканал» необходимо выполнить в 2018г замену участка магистрального водопровода по ул. Землина от 989км ж/д до д.№104 ул.Землина, протяженностью 1200 м, в том числе под железнодорожными путями, в 2019г. замену участка магистрального водопровода от д.104 по ул.Землина протяженностью 2030м. Проведено обследование магистрального водопровода ДУ-500 по ул.Землина.

Решение:

1. В связи с удовлетворительным состоянием водопровода по ул. Землина от 989км ж/д до д.№104 ул.Землина, протяженностью 1200 м, и от д.104 по ул.Землин, 2030м, перенести выполнение мероприятий по замене водопровода по ул. Землина 3230м, на 2025-2027 г.
2. Вместо мероприятий по замене участков водопровода, указанных в п.1 выполнить в 2020-2023г. мероприятия по Модернизации (автоматизации) Водозабора Горка.

Заместитель главного инженера
Начальник ПТО
Начальник участка «Водопроводные сети»


Ф.Г. Ибрагимов
Н.Н. Брежнева
Ю.А. Шкирдов



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomtys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от «11» МАЯ 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Землина от 989 км до д. №104 ул. Землина, от д. 104 до д. 148 по ул. Землина

Сотрудники ООО «Ульяновскоблводоканал»: начальник участка «Водопроводные сети» Шкирдов Ю.А., мастер Спиридонов Е.В., бригадир Жаворонков В.Н.

Произведено обследование трех прямых участков трубопровода холодного водоснабжения с разработкой грунта и оборудования колодцах по адресу: ул. Землина (в районе 989 км); ул. Землина, д. 104; ул. Землина, 148

В результате осмотра установлено: труба и запорная арматура в колодце находится в удовлетворительном состоянии:

- гидроизоляция конструктивная трубы разрушена частично;
- протиеокоэррозционное покрытие в хорошем состоянии;
- отсутствием коррозии и раковины на всем осмотренном участке;
- салыняковое уплотнение задвижки без нарушений;
- трещины, повреждение штока и корпуса запорной арматуры отсутствуют.

Начальник участка
«Водопроводные сети»

Мастер

Бригадир

Шкирдов Ю.А.

Спиридонов Е.В.

Жаворонков В.Н.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскобводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 4 от « 30 » октября 2020г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Промышленная, 2

Сотрудники ООО «Ульяновскобводоканал»: главный технолог Леонтьева В.В.,
мастер Курицин Н.А., ведущий инженер ПТО Уткина Н.В. выполнили анализ системы
водоснабжения хлораторной на очистных сооружениях канализации

В результате анализа и снятия показаний напора на водопроводе, подходящем к
хлораторной, установлено:

Непрерывное хлорирование сточных вод является составной и неотъемлемой частью
технологической цепочки очистки сточных вод. Процесс хлорирования взаимосвязан с
непрерывностью подачи воды напором 6,0атм.

В связи с изменением системы водоснабжения г. Димитровграда (с 2019г. водоснабжение
Западной части города стало осуществляться с водозабора "Горка", а не с водозабора
«Черемшанский») давление и напор воды на водоводе, подходящем к хлораторной, стали
соответствовать необходимым параметрам(напор 6.0атм.) согласно требований
хлорирования. Напор на водопроводе проанализирован в разные периоды года и в разное
время суток с учетом часов максимального водоразбора.

Принято техническое решение о достаточности обеспечения водой хлораторной из
системы центрального водоснабжения, что отменяет необходимость строительства
скважины.

Главный технолог

Леонтьева В.В.

Мастер

Курицин Н.А.

Ведущий инженер ПТО

Уткина Н.В.



РКС

Дмитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г.Дмитровград, ул.Куйбышева, д.150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsps.ru

Утверждено

Главный управляющий директор
ООО «Ульяновскоблводоканал»


А.В.Трофимов

«30» ноября 2020 г.

Техническое решение №ТР-1
о корректировке инвестиционной программы на 2021г.участка «Городские очистные
сооружения»(ГОС)

В связи с поступившим предложением от технического директора Хорошилова В.Е. об исключении из инвестиционной программы на 2021г. участка «ГОС» двух инвестиционных проектов, утвержденных протоколом заседания комиссии по инвестициям №0020 от 14 июля 2020г., как утратившими актуальность

РЕШИЛИ:

- 1.Инвестиционные проекты, утратившие актуальность на 30.11.2020г.: «Строительство скважины технической воды»(ИП №0030-2019-0700-0248), «Монтаж счетчика учета сточных вод»(ИП №0030-2021-0700-0421) исключить из инвестиционной программы на 2021г. участка ГОС общей стоимостью 2825,208тыс.руб. без НДС.(таблица №1).
- 2.Инвестиционные проекты, являющиеся актуальными на 30.11.2020г., и являющиеся одновременно обязательством концессионного соглашения №39-Д от 08.12.2017г., включить в инвестиционную программу на 2021г. участка «ГОС» общей стоимостью 2825,208тыс.руб. без НДС.(таблица №2).

Приложение:

Приложение №1. Таблица №1. Инвестиционные проекты, исключаемые из инвестиционной программы на 2021г. по участку «ГОС».
Приложение №2. Таблица №2. Инвестиционные проекты, включаемые в инвестиционную программу на 2021г. по участку «ГОС».


СОГЛАСОВАНО:


Директор по правовым и корпоративным вопросам

Технический директор


Начальник ПЭО

Начальник ПТО


А.Н.Логинов


В.Е.Хорошилов


М.В.Ремезкова


Н.Н.Брежнева


Инвестиционные проекты, включаемые в инвестиционную программу на 2021г. по участку «ГОС»

№ п/п	Наименование ИТ	Стоимость, т.руб без НДС	Комментарий
1	2	3	4
	Реконструкция первичного отстойника №14(все бетонные работы кроме днища)	1 338,90	Мероприятие является обязательством концессионного соглашения №39-Д от 08.12.2017г со сроком выполнения в 2021 и одновременно является обязательным к выполнению согласно Плана снижения сборов загрязняющих веществ.
	Разработка технологического регламента производства и применения агрохимиката почвогрунт «Димитровградский».	600,00	Мероприятие является обязательством концессионного соглашения №39-Д от 08.12.2017г со сроком выполнения в последующие периоды. Мероприятие является актуальным в связи с необходимостью предоставления Регламента для согласования в экологической экспертизе проекта по программе "Оздоровление Волги" и для документального оформления используемой на данный момент технологии обработки осадка.
	Приобретение лабораторного оборудования для лаборатории водопроведения (платформа нагревательная, деионизатор, концентратомер)	610,78	Мероприятие является обязательством концессионного соглашения №39-Д от 08.12.2017г со сроком выполнения в 2019г.,2022г. и одновременно является обязательным для прохождения аккредитации лаборатории, для подтверждения платы ПДК и НВС абонентам.
	Реконструкция производственных зданий и сооружений (Реконструкция системы отопления, вентиляции Здания Решётки)	275,528	Мероприятие является обязательством концессионного соглашения №39-Д от 08.12.2017г со сроком выполнения в последующие периоды. Мероприятие является актуальным (не достаточно отапливается, вентилируется) и энергосберегающим за счет изменения теплоисточника.
	Всего:	2 825,208	

Инвестиционные проекты, исключаемые из инвестиционной программы на 2021г. по участку «ГОС»

№ п/п	Наименование ИП	№ИП	Стоимость, т.руб без НДС	Комментарий
	2		3	7
	Строительство скважины технической воды	0030-2019-0700-0248	2310,178	Исключение мероприятия связано с тем, что приоритетным определен альтернативный вариант обеспечения хлораторной водой, а именно, подключение к центральному водоснабжению, при котором бюджет обеспечено надлежащее давление и объём, необходимый для обеспечения технологически нужд. Работа будет выполняться в рамках ПП 2021г.
	Монтаж счетчика учета сточных вод	0030-2021-0700-0421	515,03	Исключение мероприятия связано с возобновлением в 2020г. инвестиционного проекта по модернизации КНС 13, который включает монтаж счетчика учета сточных вод на трубе на выходе с КНС и исключает дублирование показаний счетчика учета сточных вод на входящей трубе ГОС (труба, выходящая с КНС-13 транспортирует стоки на ГОС, и является входящей на ГОС)
	Всего:		2825,208	



Утверждаю:
Технический директор
ООО «Ульяновскоблводоканал»

В. Е. Хорошилов

Протокол

совещания по выполнению мероприятий по реконструкции водопровода по плану Концессионного соглашения в 2018-2020г

от 03 числа 2018 г.

Комиссия в составе:

Технический директор В.Е. Хорошилов, Начальник ПТО Н.Н.Брежнева, зам.главного инженера Ф.Г. Ибрагимов, начальник участка «Канализационные сети» Кисурин Ю.Н.

Отметили:

В соответствии с п.7 таблицы Технического задания (ТЗ) п.1.2.1. ООО «Ульяновскоблводоканал» необходимо выполнить до 31.12.2020г Реконструкцию канализационных коммуникаций, расположенных в 5 микрорайоне Центральной части города, протяженностью 180 м.
Проведено обследование участка канализационной сети Д 200 мм по улице Кирпичная (5 м-он) участок запланирован к замене по Инвестпрограмме в 2021г.

Решение:

В связи с удовлетворительным состоянием обследуемого участка коллектора и отсутствием аварийных ситуаций и засоров на данном участке сети за период с 2015г. перенести выполнение мероприятий по его замене на 2030г.

Заместитель главного инженера
Начальник ПТО
Начальник участка «Канализационные сети»


Ф. Г. Ибрагимов

Н. Н. Брежнева

Кисурин Ю. Н.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскобводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomsys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № Б/Н от «18» СЕНЯ 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Кирпичная

Сотрудники ООО «Ульяновскобводоканал»: начальник участка «Канализационные сети и насосные станции» Кисурин Ю.Н., старший мастер Праведнов Е.Е., мастер Прохоров В.В.

Произведено обследование участка канализационного коллектора диаметром 200 мм по адресу: ул. Кирпичная, д. 35.

В результате осмотра установлено: труба и канализационные колоды находятся в удовлетворительном состоянии:

- нарушение целостности трубы и микротрещины отсутствуют;
- наросты на внутренней стенке трубы отсутствуют;
- канализационные колоды герметичные, повреждения отсутствуют;
- гидроизоляция колоцев не нарушена.

Начальник участка
«КС и НС»

Кисурин Ю.Н.

Старший мастер

Праведнов Е.Е.

Мастер

Прохоров В.В.



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
ulov@ulcomtys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 5 от « 26 » июня 2020г.

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Промышленная, 9

Сотрудники ООО «Ульяновскоблводоканал»: главный технолог Праведнов Е.Е., инженер по надзору Петрашек В.А., ведущий инженер ПТО Уткина Н.В. *выполнили осмотр первичных отстойников №№13, 14 на очистных сооружениях канализации*

В результате осмотра первичных отстойников №№13,14 и анализа их работы за период 20219-2020г.г.ия установлено:

Первичный отстойник №14 имеет больше недостатков: дефекты бетонных поверхностей явно выражены, скребки илоскреба не работают(не выполняют главную функцию)

Принято техническое решение: Первичный отстойник №14 необходимо включить в ИП2021г., а первичный отстойник №13 в ИП2026г.

Главный технолог

Праведнов Е.Е.

Инженер по надзору

Петрашек В.А.

Ведущий инженер ПТО

Уткина Н.В.

Утверждаю:
Технический Директор
ООО «Ульяновскоблводоканал»

В. Е. Хорошилов

Тема: _____
Совещания по выполнению мероприятий по реконструкции канализации по плану

Конференц-номер: _____ в 2018-2020г

от _____ 2018 г.

Комиссия в составе:

Технический директор В.Е. Хорошилов, Технический Директор ПТО И.А. Брежнева, зам.главного инженера Ф.Г. Ибрагимов, начальник участка «Канализационные сети» Ю.Н. Кисурин

Отметили:

В соответствии с п.6 таблицы Технического задания № 12 от 12.12.000 «Ульяновскоблводоканал» необходимо выполнить до 31.12.2020г. работы по выполнению мероприятий канализационной коммуникаций, расположенных в Центральном районе протяженностью 2300 м.

Решение:

В связи с удовлетворительным состоянием оборудования местев коллектора и отсутствием аварийных ситуаций на данном участке сети за период с 2017 г. работы по выполнению мероприятий по его замене на 2030г.

Зам. главного инженера

Начальник ПТО

Начальник участка «Канализационные сети»


Ф.Г. Ибрагимов


И.А. Брежнева


Ю.Н. Кисурин



РКС
Димитровград

ООО "Ульяновскоблводоканал"
433508, Ульяновская область,
г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 150
Телефон: +7 (84235) 2-68-93
info@ulcomtys.ru

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № Б/Н от «13» июля 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, Центральный район (от КНС-12 до ул. Комсомольская).

Сотрудники ООО «Ульяновскоблводоканал»: начальник участка «Канализационные сети и насосные станции» Кисурин Ю.Н., старший мастер Праведнов Е.Е., мастер Прохоров В.В.

Произведено обследование участка канализационного коллектора диаметром 250 мм по адресу: ул. Восточная, 22.

В результате осмотра установлено: труба и канализационные колодцы находятся в хорошем состоянии:

- нарушение целостности трубы и микротрещины отсутствуют;
- нарослы на внутренней стенке трубы отсутствуют;
- канализационные колодцы герметичные, перегородки отсутствуют;
- гидроизоляция колодца не нарушена;

Начальник участка
«КС и НС»

Кисурин Ю.Н.

Старший мастер

Праведнов Е.Е.

Мастер

Прохоров В.В.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № БН от 12 июля 2018г

Адрес объекта: Ульяновская область, г. Димитровград, Промышленный район (от КНС-12 до ул. Комсомольская).

Сотрудники ООО «Ульяновскоблгазканал» исполняют проверку участка «Канализационные сети и насосные станции» Кисурин Ю.Н. старший мастер Праведнов Е.Е., мастер Прохоров В.В.

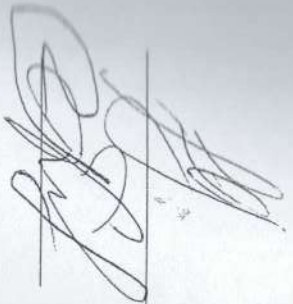
Произведено обследование участка канализационного коллектора диаметром 250 мм по адресу: ул. Комсомольская, 2.

- В результате осмотра установлено: трубы и канализационные колодцы находятся в удовлетворительном состоянии.
- нарушение целостности трубы в канализационной трубе отсутствует.
 - нароссты на внутренней стенке трубы отсутствуют.
 - канализационные колодцы герметичны, не имеют повреждений отслуживают.
 - гидроизоляция колодцев не нарушена.

Начальник участка
«КС и НС»

Старший мастер

Мастер



Кисурин Ю.Н.

Праведнов Е.Е.



Прохоров В.В.