



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД ОРЛ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ КОММУНАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ
города Орла»
(МКУ «УКХ г. Орла»)

302020 Россия, Орловская область, город Орел,
ул. Наугорское шоссе, д. 27а

телефон (4862) 20-13-51
факс (4862) 20-13-52

от 19.08.2019 № 3854

Генеральному директору ООО «Региональные
газораспределительные сети» Е.И. Федченко
420012, р. Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова,
д.35/15, цокольный этаж, пом. 41

РЕШЕНИЕ ЗАКАЗЧИКА

об одностороннем отказе заказчика от исполнения муниципального контракта от 07.08.2018г. № 88 в соответствии с
гражданским законодательством.

Между МКУ «УКХ г. Орла» (Заказчик) и ООО «Региональные Газораспределительные сети» (Подрядчик) заключен муниципальный контракт от 07.08.2018г. № 88 с на выполнение капитального ремонта моста «Дружба» через реку Ока в черте города Орла. Указанные работы подрядчик обязался выполнить в соответствии с проектно-сметной документацией, Техническим заданием (Приложение № 1 к Контракту), Сводной ведомости стоимости и объемов работ по объекту «Капитальный ремонт моста «Дружба» через р. Ока в черте города Орла» (Приложение № 2 контракту) и Календарным графиком производства работ (Приложение № 3 к Контракту).

Согласно раздела 3 муниципального контракта от 07.08.2018 №88 подрядчик обязан начать работы со дня заключения контракта и окончить работы 15 декабря 2019 года.

Согласно Акта обследования фактического исполнения работ по капитальному ремонту моста «Дружба» через р. Ока в черте города Орла в рамках муниципального контракта № 88 от 07.08.2018 установлено, что исполнение муниципального контракта № 88 от 07.08.2018 в установленные контрактом сроки невозможно по причине не соблюдения сроков исполнения промежуточных работ ООО «Региональные Газораспределительные Сети», а именно

подпись от 19.08.2019

Иванов А.А.

№	Наименование проводимых работ	Сроки выполнения по графику	Объемы		Примечание
			Проектные	Фактические выполненные работы	
Подготовительные работы					
1	Установка средств ОДЦ	28.08 – 12.09.2018 07.05-12.05.2019	448 п.м. – 1 этап 448 п.м. - 2 этап	447 п.м. - 1 этап 0	Выполнено Не выполнено
2	Фрезерование а/б покрытия на мосту и сопряжении	02.09 – 07.09.2018 01.05-05.05.2019	2631,5 м2 -1-2 этап 287,7 м2 -1-2 этап	2631,5 м2 211,65 м2	Выполнено Выполнено 74%
3	Выбрубка деревьев и кустарника	02.09 – 07.09.2018	5 деревьев	0	Не выполнено
4	Установка ограждения стройплощадки по периметру полосы отвода	06.09 – 15.09.2018 06.05.-15.05.2019	200 п.м. – 1 этап 200 п.м. – 2 этап	200 п.м. - 1 этап 0	Выполнено Не выполнено
5	Устройство защитной сетки под пролетным строение	21.09 – 30.09.2018 21.05-31.05.2019	560 м2 на 1 пролет 2-этап	280 м2 в пр. 3-4 0	Выполнено в пролете 3-4 (1-я очередь)
6	Демонтаж перильного ограждения	07.09 – 10.10.2018 07.05-10.06.2019	61 т. – 1 этап 61 т. – 2 этап	61 т. – 1 этап 0	Выполнено Не выполнено
7	Демонтаж гранитных бордюрных блоков	07.09 – 10.10.2018 07.05-10.06.2019	400 п.м. – 1 этап 400 п.м. – 2 этап	400 п.м. – 1 этап 0	Выполнено Не выполнено
8	Демонтаж чугунных тумб и мачт освещения	07.09.- 10.10.2018 07.05-10.06.2019	8 тумб, 11 опор-1 эт. 8 тумб, 11 опор-2 эт.	6 тумб 7 опор 0	Выполнено 70% Не выполнено
9	Демонтаж сборных блоков тротуара	07.09 – 10.10.2018 07.05-10.06.2019	149,6 м3 -1 этап 167,9 м3 - 2 этап	149,6 м3 - 1 этап 0	Выполнено Не выполнено
9.1	Демонтаж монолитных элементов тротуара	07.09 – 10.10.2018 07.05-10.06.2019	168,24 м3 -1 этап 168,24 м3 - 2 этап	104,6 м3 -1 этап 0 м3 - 2 этап	Выполнено 62% Не выполнено
10	Демонтаж рельсов	07.09 – 10.10.2018 07.05-10.06.2019	406,4 п.м.-1- этап 2. этап	203,2 п.м.- 1 этап 0	Выполнено Не выполнено
11	Демонтаж парапета подпорной стенки	07.09 – 10.10.2018 07.05-10.06.2019	76,84 м3 -1-2 этап	14,66 м3(65 п.м) – 1эт 2 этап	Выполнено 38% Не выполнено
21	Срубка защитного слоя гидрофобного бетона	21.09 – 10.10.2018 21.05-31.05.2019	620,13 м3 -1-2 этап	310,065 м3 1 этап 0 м3 - 2 этап	Выполнено 100% Не выполнено
Переустройство коммуникаций					
22	Временный вынос линий связи и силового кабеля	16.09 – 10.10.2018 16.05-10.06.2019	3 к.связи 1к.силового	1 этап 2 этап	Выполнено Не выполнено
23	Прокладка линий в конструкции тротуара	11.04 – 18.04.2019 11.12-19.12.2019		1 этап 2 этап	Не выполнено

	Ремонт подпорной стенки						
24	Очистка поверхности	06.09 – 15.09.2018 06.05.-15.05.2019					Не приступали
25	Расшивка трещин	09.09 – 20.09.2018 08.05.-20.05.2019					- ; -
26	Устройство монолитной плиты и консолей	16.09 – 31.10.2018 16.05.-30.06.2019					- ; -
27	Монтаж карнизных блоков	26.10 – 05.11.2018 26.06.-05.07.2019					- ; -
28	Окразка подпорной стенки	19.04 – 30.04.2019 21.12-31.12.2019					Не приступали
29	Устройство монолитного бетона тротуара	01.04 – 12.04.2019 01.12-11.12.2019					- ; -
30	Устройство перильного ограждения	06.03 – 15.03.2019 06.11-15.11.2019					- ; -
31	Устройство покрытия тротуара	16.04 – 28.04.2019 16.12-28.12.2019					- ; -
1	Ремонт опор						
32	Монтаж подмостей СВС и У	01.10 – 15.10.2018 01.06-15.06.2019					Не приступали
33	Устройство ограждения котлована	13.09 – 15.09.2018 13.05-15.05.2019					Не приступали
34	Ремонт тела опоры ОК 1:	16.09 – 05.10.2018 16.05.-05.06.2019	1 этап 2 этап				
34.1	жб рубашка		26,4 м3 1-2 этап	26,4 м3			Выполнено
34.2	Шкафная стенка		9,59 м3 1-2 этап	4,40 м3- 1 этап 0 – 2 этап			Выполнено Не выполнено
34.3	Подферменники		0,88 м3 1-2 этап	0,42 м3 – 1 этап 0 – 2 этап			Выполнено Не выполнено
35	Ремонт тела опоры ОП 2	24.09 – 20.10.2018 26.05.-20.06.2019					
	Жб рубашка		49,1 м3 1-2 этап	26,2 м3 – 1-2 этап			Выполнено 53%
	Шкафная стенка		9,65 м3 1-2 этап	4,34 м3- 1 этап 0 – 2 этап			Выполнено Не выполнено
	Подферменники		0,87 м3 1-2 этап	0,41 м3 – 1 этап 0-2 этап			Выполнено Не выполнено
35.1	Ремонт тела опоры ОП 3	24.09 – 20.10.2018 26.05.- 20.06.2019					
	очистка поверхности опоры		135,1 м2 - 1-2 этап	135,1 м2 – 1-2 этап			Выполнено
	устройство подферменников		2,31 м3 - 1-2 этап	0,42 м3 – 1-2 этап			Выполнено 18%
	прочие		1-2 этап	0			Не выполнено

36	Ремонт тела и ригеля промежуточных опор ОП4-ОП7 Устройство площадки и подферментников Прочие	06.10 – 30.11.2018 06.06 – 31.07.2019	51,96 м3 – 1-2 этап 1-2 этап	1,3 м3 – ОП4 – 1 этап 0 - 2 этап	Выполнено 2,5% Не выполнено
37	Ремонт тела опоры ОК 8	01.11 – 15.11.2018 01.07 – 15.07.2019			Не приступали
	Замена пролетного строения пролет 1-2				
38	Разборка продольных швов омоноличивания балок	01.10 – 05.10.2018 01.06 – 05.06.2019	7,6 м3 1-2 этап	3,45 м3 1 этап	Выполнено 45%
39	Демонтаж балок пролетного строения	04.10 – 08.10.2018 06.06-08.06.2019	11 балок 1-2 этап	5 балок 1 этап	Выполнено 45%
40	Монтаж опорных частей	26.10 – 27.10.2018 26.06 – 27.06.2019	22 оп.ч. 1-2 этап	10 оп.ч. 1 этап 0	Выполнено 45%
41	Монтаж балок пролетных строений	03.10 – 31.10.2018 27.06 – 30.06.2019	11 балок 1-2 этап	5 балок 1 этап 0	Выполнено 45%
42	Устройство продольных швов омоноличивания	01.11 – 10.11.2018 01.07 – 10.07.2019	21,12 м3 1-2 этап	9,5 м3 1 этап	Выполнено 45%
43	Утилизация демонтированных балок пролетного строения	04.10 – 08.10.2018	140 т – 1-2 этап	63,6 т – 1 этап	Выполнено 45%
	Замена пролетного строения пролет 3-4				
44	Замена балок пролетного строения	06.10 – 24.11.2018 06.06 -27.07.2019			
45	Разборка продольных швов и диафрагм балок	06.10 – 13.10.2018 06.06 – 14.06.2019	10 швов 1-2 этап	2 шва 1 этап	Выполнено 20%
46	Демонтаж балок пролетного строения	13.10 – 05.11.2018 16.06 – 05.07.2019	11 балок 1-2 этап	2 балки 1 этап	Выполнено 20%
47	Разборка подферментных площадок	13.10 – 13.11.2018 19.06 – 08.07.2019	22 подф.пл. 1-2 этап	4 подф.пл. 1 этап	Выполнено 20%
48	Устройство шкафной стенки ОК 3	20.10 – 25.10.2018 20.06 -25.06.2019			Не выполнено
49	Устройство скрытого ригеля ОП 4	16.10 – 20.10.2018 16.06 – 20.06.2019			- ; -
50	Устройство подферментных площадок	21.10 – 10.11.2018 21.06 – 10.07.2019	20 подф. 1-2 этап	4 подф. 1 этап	Выполнено 20%
51	Монтаж опорных частей	30.10 – 12.11.2018 28.06 – 13.07.2019			Не выполнено
52	Монтаж балок пролетных строений	01.11 – 18.11.2018 01.07 – 18.07.2019			Не выполнено
53	Устройство продольных швов омоноличивания	03.11 – 24.11.2018 03.07 – 24.07.2019			Не выполнено
54	Устройство монолитной консоли крайней балки	08.11. – 15.11.2018 08.07 -15.07.2019			- ; -

55	Устройство подмостей для демонтажа и монтажа балок пролетного строения		38 п.м.- 1-2 этап 19 п. м.	ОП 4 – 3 м.п. ОП 3 – 3 м.п.	Выполнено 8% Выполнено 16 %
	Замена пролетного строения пролет 5-6				
56	Замена балок пролетного строения	11.10 – 29.11.2018 11.06 – 29.07.2019			Не приступали
57	Разборка продольных швов и диафрагм балок	11.10 – 15.10.2018 11.06 – 15.06.2019			- ; -
58	Демонтаж балок пролетного строения	15.10 – 20.11.2018 16.06 – 20.07.2019			- ; -
59	Разборка подферменных площадок	18.10 – 12.11.2018 18.06 – 12.07.2019			- ; -
60	Устройство скрытого ригеля	18.10 – 23.10.2018 18.06 – 23.06.2019			- ; -
61	Устройство подферменных площадок	23.10 – 13.11.2018 23.06 – 13.07.2019			- ; -
62	Монтаж опорных частей	03.11 – 17.11.2018 03.07 – 17.07.2019			- ; -
63	Монтаж балок пролетных строений	06.11 – 22.11.2018 06.07 – 22.07.2019			- ; -
64	Устройство продольных швов омоноличивания	08.11 – 29.11.2018 08.07 – 29.07.2019			- ; -
65	Устройство монолитной консоли крайней балки	12.11. – 19.11.2018 12.07 - 19.07.2019			- ; -
	Замена пролетного строения пролет 7-8				
66	Замена балок пролетного строения	13.10 – 03.12.2018 13.06 – 03.08.2019			Не приступали
67	Разборка продольных швов и диафрагм балок	13.10 – 18.10.2018 13.06 – 18.06.2019			- ; -
68	Демонтаж балок пролетного строения	18.10 – 14.11.2018 18.06 – 24.07.2019			- ; -
69	Разборка подферменных площадок	19.10 – 13.11.2018 21.06 – 25.06.2019			- ; -
70	Устройство скрытого ригеля ОП 4	21.10 – 25.10.2018 21.06 -25.06.2019			- ; -
71	Устройство подферменных площадок	26.10 – 15.11.2018 26.06 – 15.07.2019			- ; -
72	Монтаж опорных частей	07.11 – 19.11.2018 07.07 -19.07.2019			- ; -
73	Монтаж балок пролетных строений	11.11 – 27.11.2018 11.07 -27.07.2019			- ; -
74	Устройство продольных швов омоноличивания	11.11 – 02.12.2018 11.07 – 02.08.2019			- ; -
75	Устройство монолитной консоли крайней балки	18.11. – 25.11.2018 18.07 – 25.07.2019			- ; -

	Замена пролетного строения пролет 4-5				
76	Замена балок пролетного строения	23.11 – 15.01.2019 23.07 -15.09.2019			Не приступали
77	Разборка продольных швов и диафрагм балок	23.11 – 28.11.2018 23.07 – 28.07.2019			- ; -
78	Демонтаж балок пролетного строения	28.11 – 22.11.2019 28.07 -22.07.2019			- ; -
79	Разборка подферменных площадок	29.11 – 24.12.2018 29.07 – 24.08.2019			- ; -
80	Устройство подферменных площадок	02.12 – 25.12.2018 02.08 – 25.08.2019			- ; -
81	Монтаж опорных частей	11.12 – 29.12.2018 11.08 – 29.08.2019			- ; -
82	Монтаж балок пролетных строений	13.12 – 04.01.2019 13.08 – 04.09.2019			- ; -
83	Устройство продольных швов омоноличивания	16.12 – 14.01.2019 16.08 – 14.09.2019			- ; -
84	Устройство монолитной консоли крайней балки	28.12. – 08.01.2019 28.08 – 08.09.2019			- ; -
	Замена пролетного строения пролет 6-7				
85	Замена балок пролетного строения	28.11 – 20.01.2019 28.07 – 20.09.2019			Не приступали
86	Разборка продольных швов и диафрагм балок	28.11 – 03.12.2018 28.07 – 03.08.2019			- ; -
87	Демонтаж балок пролетного строения	03.12 – 28.12.2018 03.08 – 28.08.2019			- ; -
88	Разборка подферменных площадок	07.12 – 02.01.2019 07.08 – 02.09.2019			- ; -
89	Устройство подферменных площадок	08.12 – 03.01.2019 08.08 – 03.09.2019			- ; -
90	Монтаж опорных частей	09.12 – 08.01.2019 09.08 – 08.09.2019			- ; -
91	Монтаж балок пролетного строения	17.12 – 04.01.2019 17.08 – 04.09.2019			- ; -
92	Устройство продольных швов омоноличивания	16.12 – 14.01.2019 16.08 -14.09.2019			- ; -
93	Устройство монолитной консоли крайней балки	06.01 – 13.01.2019 06.09 – 13.09.2019			- ; -
	Устройство сопряжения моста с насыпью у ОК 1				
94	Засыпка дренирующим грунтом	01.11 – 05.11.2018 01.07 -05.07.2019			Не приступали
95	Устройство переходных плит	06.11 – 20.11.2018 06.07 – 20.07.2019			- ; -
96	Монтаж карнизных блоков	26.11 – 30.11.2018 26.07 -30.07.2019			- ; -

97	Устройство монолитного бетона тротуара	16.11 – 25.11.2018 16.07 – 25.07.2019			- ; -
98	Устройство покрытия тротуара	21.04 – 25.04.2019 11.10 – 15.10.2019			- ; -
99	Устройство монолитных тумб	21.11 – 25.11.2018 21.07 – 25.07.2019			- ; -
	Устройство сопряжения моста с насыпью у ОП 2 -	ОП 3			
100	Засыпка дренирующим грунтом	01.12 – 06.12.2018 01.08 – 06.08.2019			Не приступали
101	Устройство монолитной переходной плиты	06.12 – 25.12.2018 06.08 – 25.08.2019			- ; -
102	Устройство монолитной консоли	06.12 – 20.12.2018 06.08 – 20.08.2019			- ; -
103	Монтаж карнизных блоков	10.12 – 26.12.2018 10.08 – 26.08.2019			- ; -
104	Устройство монолитного бетона тротуара	26.12 – 31.12.2018 26.08 – 31.08.2019			- ; -
105	Устройство покрытия тротуара	21.04 – 25.04.2019 11.10 – 13.10.2019			- ; -
106	Устройство монолитных тумб	21.12 – 25.12.2018 21.08 – 25.08.2019			- ; -
	Устройство сопряжения моста с насыпью у ОК 8				
107	Засыпка дренирующим грунтом	01.12 – 10.12.2018 01.08 – 10.08.2019			Не приступали
108	Устройство переходных плит	11.12 – 20.12.2018 11.08 – 20.08.2019			- ; -
109	Монтаж карнизных блоков	26.12 – 31.12.2018 26.08 – 31.08.2019			- ; -
110	Устройство монолитного бетона тротуара	16.12 – 20.12.2018 16.08 – 20.12.2019			- ; -
111	Устройство покрытия тротуара	21.04 – 25.04.2019 11.10 – 15.10.2019			- ; -
112	Устройство монолитных тумб	21.12 – 25.12.2018 21.08 – 25.08.2019			- ; -
	Устройство мостового полотна				
113	Устройство поколей барьерного ограждения	21.01 – 31.01.2019 16.09 – 25.09.2019			Не приступали
114	Устройство выравнивающего слоя и гидроизоляции	26.01 – 15.03.2019 21.09 – 08.10.2019			- ; -
115	Монтаж карнизных блоков	21.02 – 15.03.2019 21.09 – 07.10.2019			- ; -
116	Устройство дорожной одежды	21.04 - 25.04.2019 11.10 – 15.10.2019			- ; -

117	Устройство перильного ограждения и мачт освещени	15.03 – 31.03.2019 01.11 – 15.11.2019				- ; -
118	Устройство барьерного ограждения	21.04 – 30.04.2019 01.11 – 08.11.2019				- ; -
119	Устройство лестничного схода на опоре ОП 2	12.12 – 25.12.2018 12.08 -25.08.2019				- ; -
	Укрепление конуса на опоре ОК 8					
120	Отсыпка дреннрующим грунтом	01.10 – 18.10.2018				Не приступали
121	Устройство монолитного зуба упора	13.10 – 17.10.2018				- ; -
122	Укрепление откосов монолитным бетоном	14.10 – 10.11.2018				- ; -
123	Устройство подстилающего слоя из щебня	14.10 – 10.11.2018				- ; -
124	Устройство рисбермы из камня	14.10 – 22.10.2018				- ; -
	Ликвидация строительной площадки					
125	Освобождение занимаемой территории	16.11 – 20.11.2019				Не приступали
	Автодорожные подходы					
126	Фрезерование существующего а/б. покрытия толщиной 20 см.	02.09 – 25.09.2018 02.05 – 25.05.2019	2821,2 м2	1-2 этап	1142 м2 на1этапе 0	Выполнено 81% Не выполнено
127	Разборка основания дорожной одежды	11.09 – 10.03.2019 11.05 -10.07.2019				Не приступали
128	Разборка существующих трамвайных путей	03.03 – 13.03.2019 03.07 – 13.07.2019				- ; -
129	Устройство ограждения котлована из плит 3х1,5 м.	06.03 – 25.03.2019 06.07 – 25.07.2019				- ; -
130	Переустройство ливневой канализации	16.03 – 28.03.2019 16.07 – 28.03.2019				- ; -
131	Устройство основания дорожной одежды	28.03 – 15.04.2019 28.07 – 15.08.2019				- ; -
132	Устройство дорожной одежды	15.04 – 20.04.2019 15.08 – 20.08.2019				- ; -
133	Установка барьерного ограждения	20.04 – 30.04.2019 21.10 – 30.10.2019				- ; -
134	Обустройство автомобильной дороги	21.10 – 31.10.2019				- ; -

Согласно части 3 статьи 715 ГК РФ если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, заказчик вправе назначить подрядчику разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении подрядчиком в назначенный срок этого требования отказаться от договора подряда либо поручить исправление работ другому лицу за счет подрядчика, а также потребовать возмещения убытков.

В соответствии с ч. 3 ст. 450 ГК РФ в случае одностороннего отказа от исполнения договора полностью или частично, когда такой отказ допускается законом или соглашением сторон, договор считается соответственно расторгнутым или

измененным.

В соответствии с пунктом 11.4. муниципального контракта от 07.08.2018г. № 88 заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации и в порядке, установленном Законом № 44-ФЗ.

На основании	изложенного,	руководствуясь	пунктами	8	-	26	статьи	95
--------------	--------------	----------------	----------	---	---	----	--------	----

Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ (ред. от 28.12.2013) "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" заказчиком принято решение об одностороннем отказе заказчика от исполнения муниципального контракта от 07.08.2018г. № 88 в соответствии с гражданским законодательством.

Данное решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления заказчика под rygдчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.

Приложение: копия акта от 09.08.2019г. на 9 листах.

И.о. начальника МКУ «УКХ г. Орла»

Д.А. Фролов

Л.Н. Борисова
20-13-73