

УТВЕРЖДАЮ

И. о. директора филиала РТРС  
«Волгоградский ОРТПЦ»

А.Н. Головенко

Техническое задание № 07-Т9-01

на выполнение работ по демонтажу резервуара для воды (инв. № 02000294) филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ» по адресу: 404401 Волгоградская область, Чернышковский район, 0,8 км восточнее от п. Красноярский, территория Красноярского с/а, и демонтажу наружного водопровода (инв. № 03000062) филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ» по адресу: 404401 Волгоградская область, Чернышковский район, 0,8км восточнее от п. Красноярский, территория Красноярского с/а.

г. Волгоград

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
<b>1. Общие требования</b>		
1.1	Наименование объекта	Резервуар для воды (инв. № 02000294); Наружный водопровод (инв. № 03000062).
1.2	Местонахождение объекта	404401 Волгоградская область, Чернышковский район, 0,8км восточнее от п. Красноярский, территория Красноярского с/а.
1.3	Заказчик (подразделение)	Федеральное государственное унитарное предприятие «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» (филиал РТРС «Волгоградский ОРТПЦ»)
1.4	Основания проведения работ	Согласие федерального агентства по управлению государственным имуществом на списание объектов недвижимого имущества. Заключение о техническом состоянии сооружения – Резервуар для воды V=20м <sup>3</sup> (инв. № 02000294); Заключение о техническом состоянии сооружения – наружный водопровод (инв. № 03000062).
<b>2. Сроки и условия выполнения работ</b>		
2.1	Срок выполнения работ	не более 25 календарных дней с момента авансового платежа.
2.2	Условия выполнения работ	1. Работы выполняются иждивением подрядчика – его материалами, его силами и средствами; 2. Подрядчик предоставляет сертификаты соответствия на материалы используемые при выполнении работ; 3. Земляные работы проводить в обязательном присутствии представителя РТРС. 4. Право собственности и ответственность за утилизацию на образовавшиеся в результате демонтажных работ отходы, за исключением металлолома, переходят к подрядчику; 5. После вывоза всего строительного мусора, временных зданий и ограждений необходимо благоустроить территорию в зоне демонтажа сооружения. Механизированным способом произвести планировку и разравнивание верхнего слоя земли, удалить камни, токсичный мусор, засыпать ямы и углубления. Завезти плодородный питательный слой грунта, уложить слоем 20 см (с

		учетом 5 см усадки).	
3. Ведомость объемов работ.			
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
Резервуар для воды (инв. № 02000294);			
1	Разработка грунта	м <sup>3</sup>	91
2	Демонтаж резервуара	м <sup>3</sup>	20
3	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках	1 т груза	1,7
4	Перевозка грузов	1 т груза	1,7
5	Утилизация	т	22
6	Обратная засыпка с послойным трамбованием	м3	111
7	Песок природный для строительных: работ средний	м3	20,2
8	Планировка участка: механизированным способом	м2	13
9	Подготовка почвы с внесением растительной земли, слоем 15 см	м2	13
Наружный водопровод (инв. № 03000062).			
10	Разработка грунта	м <sup>3</sup>	256
11	Разборка колодцев	м <sup>3</sup>	0,9
12	Разборка трубопроводов	м	128
13	Обратная засыпка с послойным трамбованием	м3	256,9
14	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0,9
15	Погрузо-разгрузочные работы	т	2,37
16	Перевозка грузов	т	2,37
17	Планировка участка: механизированным способом	м2	128
18	Подготовка почвы с внесением растительной земли слоем 15 см	м <sup>2</sup>	128
4. Требования к безопасности и качеству выполненных работ			
<p>Работы по демонтажу резервуара для воды (инв. № 02000294) филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ» по адресу: 404401 Волгоградская область, Чернышковский район, 0,8 км восточнее от п. Красноярский, территория Красноярского с/а, и демонтажу наружного водопровода (инв. № 03000062) филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ» по адресу: 404401 Волгоградская область, Чернышковский район, 0,8км восточнее от п. Красноярский, территория Красноярского с/а. должны соответствовать требованиям Федерального закона от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; требованиям Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; требованиям национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; требованиям документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; требованиям нормативных документов в области охраны труда и пожарной безопасности; требованиям нормативно-правовых актов Российской Федерации в части обеспечения экологической безопасности и охраны окружающей среды (Федеральный закон «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗ от 10.01.2002г.).</p>			
5. Требования к сроку гарантии			
Срок гарантии на выполненные работы – не менее 24 месяцев. Гарантийный срок исчисляется с момента принятия результата работ заказчиком. В случае обнаружения дефектов после приемки			

результата работ исправление дефектов производится за счет подрядчика в кратчайший срок.

#### 6. Требования к сметной документации

Сметная документация на выполнение работ по демонтажу резервуара для воды (инв. № 02000294) филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ» по адресу: 404401 Волгоградская область, Чернышковский район, 0,8 км восточнее от п. Красноярский, территория Красноярского с/а, и сметная документация на выполнение работ по демонтажу наружного водопровода (инв. № 03000062) филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ» по адресу: Волгоградская область, Чернышковский район, 0,8км восточнее от п. Красноярский, территория Красноярского с/а., составляется в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004) базисно-индексным способом с применением сметно-нормативной базы ФЕР 2001 (2017) и индексов изменения сметной стоимости, сообщаемых Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации. Сметную стоимость оборудования, материалов, изделий и конструкций, отсутствующих в сборнике государственных сметных нормативов «Федеральные сметные нормы и материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве», следует определять на основании прайс-листов (коммерческих предложений) производителей (поставщиков) в текущем уровне цен на применяемое оборудование, материалы, изделия и конструкции.

#### 7. Формы отчётов о ходе работ, использовании средств

Результаты приемки работ, скрывааемых последующими работами, оформляются актами освидетельствования скрытых работ. К актам освидетельствования скрытых работ прилагаются сертификаты или другие документы, подтверждающие качество применяемых материалов; документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям (исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний выполненных работ, проведённых в процессе строительного контроля). Подрядчик направляет заказчику письменное уведомление о готовности к передаче результатов освидетельствования работ, скрывааемых последующими работами, не позднее 3 (трёх) рабочих дней с момента окончания выполнения скрытых работ. Если закрытие скрытых работ выполнено без подтверждения заказчика, или он не был проинформирован об этом, или проинформирован с опозданием, то по его требованию подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию заказчика, а затем восстановить ее за свой счет.

По окончании работ между заказчиком и подрядчиком подписывается акт о приёмке выполненных работ по форме № КС-2 (утвержденной Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. N 100), справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 (утвержденной Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. N 100).

#### Составил:

Специалист 2 категории  
отдела сопровождения ремонтно-строительных работ

 Митяев Д.С.