

## ОТЧЕТ

о результатах технического обследования объектов холодного водоснабжения по Половинскому сельскому поселению  
Увельского муниципального района

№ п/п	наименование объекта	год постройки	Дата ввода в эксплуатацию	Материал	фактическое состояние	% износа	расчетные и фактические параметры давления и пропускной способности	аварийные ситуации на объекте с указанием точного места, фактич. объемов и результатов провед. работ	Инф. о наличии или отсутствии тех. возможности сооруж. водоподготовки, работ. в штатном режиме, обеспеч. подготовку питьевой воды в соотв. с требованиями.
1	Скважина № 4435 с. Половинка, Труда 93 а	1970		насос ЭЦВ 6*6,5*120 Q-6,5 м3/час, Н=120м, Р=6 КВт вода подается в башню	Удовлетворительное	60	ЭЦВ 6*6,5*120 Q-6,5 м3/час		отсутствует
2	Скважина № 2028 д. Водопойка, Западная, 4Б	1968		насос ЭЦВ 5*6,5*110 Q-6,5 м3/час, Н=110м, Р=5 КВт вода подается в трубопровод, башню.	Удовлетворительное	60	ЭЦВ 5*6,5*110 Q-6,5 м3/час		отсутствует
3	водопровод с. Половинка 6,7 км	2004		Полиэтилен (Д=100-32 мм) подземно	Удовлетворительное	40	факт-2,5 мпа		отсутствует

4	Сооружение - одопровод д.	2004		Полиэтилен (Д=100-63 мм) подземно	Удовлетворит ельное	50	факт-2,5 мпа		отсутствует
5	водонапорная башня, с. Половинка, ул. Труда, 93 а	2012		Металл. Высота 13 м, емкость 15 куб.	Удовлетворит ельное	40	отсутствует		отсутствует
6	Водонапорная башня, ул. Западная 2б	2013		Металл. Высота 13 м, емкость 15 куб.	Удовлетворит ельное	40	отсутствует		отсутствует

**ПОДПИСИ:**

Председатель комитета по управлению имуществом Увельского

Е.Н. Пасечник

Глава Половинского сельского поселения



В.И. Чупахин

Начальник Управления ЖКХ Администрации Увельского

И.В. Сажин

Директор ООО "Половинское ЖКХ"



А.Л. Готов