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

<b>№</b> п/п	Наименование объекта	Год постройки	Дата ввода в эксплуа- тацию	Материал (размеры)	Фактическое состояние	% износа	Расчетные и фактические параметры давления и пропускной способности	Аварийные ситуации на объекте с указанием точного места, фактических объемов и результатов проведенных работ	Информация о наличии или отсутствии технической возможности сооружений водоподготовки, работающих в штатном режиме, обеспечивающих подготовку питьевой воды в соответствии с требованиями
1	Сооружение - водопровод п.Подгорный 1,522 км	1962 -2018		Трубопроводы полиэтилен, сталь, (D =100-32 мм) подземно	удовлетворительн ое	40	рас-8 бр, факт-2,5бр	ул.Советская разводящая сеть у дома №11-35 метров ПНД ф32, ул.Степная от д.№2-д.№6 замена 50 метров ПНД ф63.	отсутствет
2	Сооружение - водопровод, п. Березовка 7,4 км			Трубопроводы полиэтилен, сталь, (D =100-32 мм) подземно	удовлетворительн ое?	70	рас-8 бр, факт-2,5бр	ул. Центральная от д.№16- д.№17 - 73 метра ПНД ф40 спутником.ул.Садовая от д.№14-д.№12 замена ПНД ф50, ул.Восточная д.№4 аварийная замена на ПНД ф63 - 8 метров.	отсутствет
3	Резервуар п. Березовка 250 куб. м.	1996		Бетонная емкость подземно с обваловкой	удовлетворительн ое	40	250 куб.		отсутствет

4	Нежилое здание скважина п. Каменский	2016	Скважина постройка надземная блочный модуль насос ЭЦВ 6 10-140, Q=10 м3/час, H=140м, P=6 квт	- удовлетворительн ое	5	ЭЦВ 6-10-140, Q=10 м3/час	1	отсутствет
5	Нежилое здание скважина №1100 п.Зеленый Лог, 800 м. юго-восточнее села	1968	Скважина (Надземная надстройка из кирпича и шиферной крыши), насос ЭЦВ 6-10-110, Q=10 м3/час Н=110м, Р=6 квт Вода подается в водонапорную	удовлетворительн ое	60	насос ЭЦВ 6-10-110, Q=10 м3/час Н=110м, P=6 квт		отсутствет
6	Нежилое здание скважина № 930-Ю п.Березовка 2,4 км к югу села	1996	Скважина (Надземная надстройка из кирпича и шиферной крыши) 1.929 насос ЭЦВ 6-10-140, Q=10 м3/час, H=140м Р=6 квт		60	1.929 насос ЭЦВ 6- 10-140, Q=10 м3/час, H=140м Р=6 квт		отсутствет
7	Нежилое здание скважина № 931-Ю п.Березовка 2,4 км к югу села	1997	Скважина (Надземная надстройка из кирпича и шиферной крыши)	удовлетворительн ое	60	1.929 насос ЭЦВ 6- 10-140, Q=10 м3/час, H=140м Р=6 квт		отсутствет
8	Нежилое здание скважина № 81 п. Подгорный ул. Набережная д. 2A	1962	2.930 насос ЭЦВ 6- 16-140, Q=16 м3/час, H=140м, P=11 квт, надземная надстройка из шлакоблока и шиферной крыши	удовлетворительн ое	70	1.929 насос ЭЦВ 6- 10-140, Q=10 м3/час, H=140м Р=6 квт		отсутствет

9	Сооружение -водопровод п.Зеленый Лог 2,286 км	1978 - 2018	Трубопровод сталь ф57, L2км,труба ПНД ф40 - 286метров.	удовлетворительн ое	70	рас-8бр, факт- 1,6 бр.	ул.Набережная от д.№14 - д.№ 18 - 45 метров ПНД ф63, ул.40 лет Победы д.№4 замена сталь ф108 - 11метров	отсутствет
10	Система водоснабжения п. Каменский (разводящие сети 12,155 км, насосная станция 2-го подъема, резервуар для воды 250м <sup>3)</sup>	2016	Трубопроводы полиэтилен, (D =100-32 мм) подземно	удовлетворительн ое	5	рас -8бр,факт- 2,5бр		отсутствет
11	Система водоснабжения п. Каменский (скважина № 7611-13 с насосной станцией 1-го подъема, подводящие сети 7,081 км, резервуар для воды 250м³)		Станция 2-го подъема надземного типа (блочный модуль) насос Y2-13231-2, Q=12,6м3/час, H=55м, P=5,5кв. 4 шт.	удовлетворительн ое	5	Y2-13231-2, Q=12,6м3/час, H=55м, Р=5,5кв. 4 шт.		отсутствет
12	Нежилое здание скважина с. Кабанка		Надземное злание из шлакоблока и шиферной крыши	удовлетворительн ое	5	ЭЦВ 6-10-110, Q=10 м3/час H=110м, P=6 квт	1	отсутствет

13	Сооружене- водопровод п.Каменский разводящие сети 4,2км	1962-2018		ПНД ф63-ф32 4км, сталь ф50-ф40 1,5км	удовлетворительн ое	60	рас 8бр, факт - 2,5бр	ул.Новая д.№13- д.№23 замена ПНД ф63- 250 метров с установкой 2х разводящих колодцев. Ул.Октябрьская д.№26 до колодца центральных сетей ПНДф50 - 73метра.,ул.Октябрьская д.№34-д.№30 ПНДф50- 50 метров. ул.Октябрьская д.44 замена сталь ф57- 20 метров.ул.Советская д.12 замена ПНД ф40- 25 метров.Разводящие сети пер.60 лет ЛКСМ замена сталь ф108-	отсутствет
14	Сооружение- водопровод д. Кабанка разводящие сети 2348 м	2013	2013	ПНД ф63-ф32	удовлетворительн ое	7	рас 8бр, факт - 2,5бр	45.718.818.818.818.818.818.818.818.818.818	отсутствет

подписи:

Председатель комитета по управлению имуществом

Глава Каменского сельского поселения

Начальник Управления ЖКХ Администрации Увельского

Директор ООО "Каменское ЖКХ"

Е.Н. Пасечник

од С.Н. Титов

И.В. Сажин

Ю.П. Путилов