

СВЕДЕНИЯ
об узлах учета, приборах учета и местах отбора проб холодной воды

1. Приборы учета (узлы учета) холодной воды

№ п/п	Договор / подчиненный договор	Наименование объекта / место расположения прибора учета (узла учета)		Тип (марка) и заводской номер прибора учета	Показания приборов учета на начало подачи ресурса	Дата опломбирования	Дата очередной поверки	Диаметр прибора учета, (мм)	Технический паспорт прилагается (указать количество листов)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АФООХ0050001	Управление ЮЯЭС	678900, Респ Саха /Якутия/, у Алданский, г Алдан, ул Линейная, дом № 4	№ 73390 Тип ВКТ-7	0,001 м3	01.11.2010	13.07.2013		
2	АФООХ0050001	Распределительный узел РПБ	678900, Респ Саха /Якутия/, у Алданский, г Алдан, ул Тарабукина, дом № 60А	№ 100390 Тип ВКТ-7	0 м3	25.12.2012	16.08.2013		
3	АФООХ0050001	Административное здание	678900, Респ Саха /Якутия/, у Алданский, г Алдан, пер Незаметный, дом № 14	№ 75921 Тип ВКТ-7	0 м3	25.12.2012	25.08.2013		
4	АФООХ0050001	РЭС п.Н.Куранах	678940, Респ Саха /Якутия/, у Алданский, пгт Нижний Куранах, ул Новая, дом № 1	Расчет по нагрузке					

2. Места отбора проб холодной воды

- Места отбора проб холодной воды располагаются в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. » и указываются в местах присоединения на границе балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности абонента.
- Схемы расположения средств измерения и места отбора проб воды соответствуют проектным данным, и предоставляется абонентом.

Организация водопроводно-канализационного хозяйства

Акционерное общество "Теплоэнергосервис"

Абонент

Акционерное общество "Дальневосточная распределительная сетевая компания" (АО "ДРСК")

Директор филиала

Камшекин А. М.

"__" _____ 20__ г.

МП

Шкурко И. В.

"__" _____ 20__ г.

МП