

**Перечень объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности Кучердаевского сельсовета Иланского района Красноярского края, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений**

№ п/п	Муниципальное образование (собственник имущества)	Населенный пункт	Тип системы жизнеобеспечения (водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение)	Наименование объекта	Адрес местонахождения	Описание объекта: - год ввода в эксплуатацию; - мощность; - уровень износа (%); - уровень надежности*; - тепловая нагрузка (Гкал/час); - сети (прочность, диаметр, материал; способ прокладки).	Примечание
1	Иланский район	с. Кучердаевка	ВС	Сооружение водозаборная скважина	Красноярский край, Иланский район, с. Кучердаевка, ул. Центральная, 81"а"	1987 год., глубина скважины 192 м., глубинный насос ЭЦВ-6х10х140 производительностью 10 куб/час, состояние, надежное износ 40%	24:15:2602001:477
2	Иланский район	с. Кучердаевка	ВС	Сооружение водопроводные сети	Красноярский край, Иланский район, с. Кучердаевка, ул. Школьная, ул. Полянка, ул. Новая, Центральная.	1993г. прочность 5225м., состояние надежное, металл д. 100, ПВХ 90 -60% износа, подземная прокладка	24:15:0000000:3744
3	Иланский район	с. Кучердаевка	ВС	Сооружение водонапорная башня	Красноярский край, Иланский район, с. Кучердаевка, ул. Полянка, 25 "а"	1991г., емкость 25м3, высота башни 20м, состояние надежное, уровень износа 5%, капитальный ремонт (замена башни)-2017г. утепленная.	24:15:0601001:255

И подлжит размещению на «Официальном сайте Администрации Иланского района Красноярского края» (<http://ilansk-adm.org/>).

\*Приказ Минрегиона России от 26.07.2013 N 310

"Об утверждении Методических указаний по анализу показателей, используемых для оценки надежности систем теплоснабжения"

\*Приказ Минстроя России от 04.04.2014 N 162-пр

"Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правам определения плановых значений и фактических значений таких показателей"