

ИЗВЕЩЕНИЕ
об отмене открытого аукциона
с закрытой формой подачи предложений о цене имущества

АО «Россети Тюмень» (местонахождение: Россия, г. Сургут, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, ул. Университетская, д. 4), в лице филиала АО «Россети Тюмень» Нефтеюганские электрические сети (местонахождение: 628303, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Нефтеюганск, ул. Мира, 15). извещает, что аукцион на право заключения договора купли продажи имущества (транспортные средства) АО «Тюменьэнерго», филиал Нефтеюганские электрические сети.

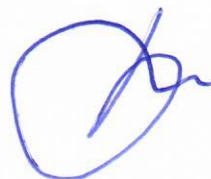
Сведения об имуществе, реализуемом на аукционе (далее – Имущество, Объекты, Лот(ы)):

№ лота	Наименование имущества	Сведения об имуществе	Гос. номер	Год выпуска
1	МКСМ-800	Машина коммунальная строительная многоцелевая	ХА 2269 86	1996
2	ЗИЛ 431412	Автоцистерна	К 053 ВУ 86	1992
3	ЗИЛ-133 Г4А	Грузовой бортовой	Т 483 АЕ 86	1994
4	УРАЛ-42112	Автобус	Н 630 АО 86	1994
5	УАЗ-3962	Грузовой бортовой	К091МО86	1995
6	УАЗ-2206	Микроавтобус	С 536 МО 86	1995
7	УАЗ-3909	Грузовой фургон	Т 920 ВЕ 86	1996
8	VOLGA JR41 (Siber)	Легковой	В619АН186	2008
9	Chevrolet Niva	Легковой	С491ТЕ86	2008
10	Chevrolet Niva	Легковой	С492ТЕ86	2008

Место нахождения Имущества: Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Пыть-Ях, ул. Солнечная, 5, Мамонтовская производственно-технологическая база филиала АО «Россети Тюмень» Нефтеюганские электрические сети.

Сведения об обременениях (ограничениях): На дату публикации настоящего извещения продаваемое имущество свободно от любых прав и притязаний третьих лиц, о которых Продавец знал или должен был знать, не является предметом спора в суде общей юрисдикции, арбитражном или третейском суде. На продаваемое имущество не наложен арест, в отношении него не ведется исполнительное производство. по извещению, опубликованному на официальном сайте АО «Россети Тюмень» (www.te.ru) в сети «Интернет» от 26.11.2019г. отменен по решению собственника имущества в связи с изменением намерений об использовании имущества.

**И. о. директора филиала АО «Россети Тюмень»
Нефтеюганские электрические сети**



В. В. Финаев