



**РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН
ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«РУТУЛЬСКИЙ РАЙОН»**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 18 » 10 2021 г.

№ 264

**Об организации технического обслуживания бесхозяйных объектов
электроснабжения на территории МР «Рутульский район»**

В соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 10 декабря 2015 года № 931 «Об установлении Порядка принятия на учет бесхозяйных недвижимых вещей», руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом МР «Рутульский район»:

1. Предложить филиалу публичного акционерного общества «Россети Северный Кавказ»-«Дагэнерго» организовать техническое обслуживание бесхозяйных объектов электроснабжения до момента признания их муниципальной собственностью в соответствии с действующим законодательством согласно приложению «Перечень бесхозяйных объектов электроснабжения, принятых на учет Управлением Федерального агентства кадастра объектов недвижимости по Республике Дагестан» к настоящему распоряжению.

2. Отделу экономики, имущественных и земельных отношений МР «Рутульский район» в порядке, предусмотренном статьей 225 Гражданского кодекса Российской Федерации и иными нормативными актами Российской Федерации, провести работу по признанию права собственности муниципального образования МР «Рутульский район» на имущество, указанное в пункте 1 настоящего распоряжения.

3. Управлению делами Администрации МР «Рутульский район» опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации и разместить в сети «Интернет» на официальном сайте Администрации МР «Рутульский район».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на зам главу МР «Рутульский район» - Кулиева А.А.

Глава
МР «Рутульский район»



Ибрагимов И.Г.

ПЕРЕЧЕНЬ

Бесхозных объектов электроснабжения, принятых на учёт Управлением Федерального агентства кадастра объектов недвижимости по Республике Дагестан

№ п/п	Место нахождения Объект недвижим о- сти ¹	Кадастровый номер объекта	Протяжённость указанная в техническом плане (п.м.) Площадь участка Кв.м.	Марка	Уровень напряжения	Количество (шт.)
	1	2	3	4	5	6
1	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2310	10 м2	2-КТП-2-250		1
2	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2312	9 м2	2-КТП-4-63		1
3	Трансформатор с. Киче		10 м2	2-КТП-6-160		1
4	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2313	10 м2	3-КТП-2-250		1
5	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2314	10 м2	3-КТП-7-250		1
6	Трансформатор с. Рутул		9 м2	8-КТП-11-63		1
7	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2315	9 м2	3-КТП-12-160		1
8	Трансформатор с. Рутул		10 м2	3-КТП-13-250		1
9	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2316	10 м2	3-КТП-16-250		1
10	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2317	10 м2	3-КТП-20-250		1

11	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2318	9 м2	3-КТП-21-100	1
12	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2319	9 м2	4-КТП-2-100	1
13	Трансформатор с.Куфа		10 м2	4-КТП-7-100	1
14	Трансформатор с. Кала		9 м2	4-КТП-8-40	1
15	Трансформатор с. Шиназ		10 м2	4-КТП-9-160	1
16	Трансформатор с. Шиназ		10 м2	4-КТП-11-100	1
17	Трансформатор с. Рутул	05:32:000001:2320	9 м2	3-КТП-15-100	1
18	Трансформатор с.Амсар		10 м2	1-КТП-3-100	1
19	Трансформатор с. Амсар		10 м2	4-КТП-3-100	1