

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЖИЛИЩНАЯ ИНСПЕКЦИЯ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

367015, г. Махачкала, пр. Шамиля, 58 а

Телефон (8722) 62-31-23, 62-49-03, 63-87-36 Факс (8722) 62-31-23

**ПРЕДПИСАНИЕ № 020732**

« 11 » октября 2021 г.

г. Дербент  
(место составления)**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ:** Акта проверки № 028802 от 16 сентября 2021 года  
(инспекционного обследования/освидетельствования/рассмотрения обращения - указать № и дату)**ПО АДРЕСУ:** РД, Левашинский район, с. Карлобко, ул. Юнусова Али, д.25, ул. Нагорная, д. 38**ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ ЖИЛОГО ДОМА:**

Год постройки: 1979

Кол-во этажей: 1 Кол-во секций: 1 Материал стен: каменный

Площадь (кв.м): общая дома: 150,0 кв.м подвала: кровли: придом. территории

**УПРАВЛЕНИЕ ДОМОМ**

Собственник жилого дома

**ВЫДАНО:** ПАО «Россети Северный Кавказ», ИНН 2632082033 в лице филиала «Дагэнерго»  
(Официальное наименование юридического, должностного, физического лица – нарушителя)

код нарушения	Установленные нарушения правил и норм по использованию, сохранности и эксплуатации жилищного фонда	Мероприятия (работы), подлежащие исполнению для устранения допущенных нарушений	Сроки исполнения
	При проведении проверки качества предоставления коммунальной услуги в части электрического снабжения 16.09.2021 г., произведены замеры параметров подаваемой электрической энергии в жилом доме Чиклиева М.С., и Мусаева А.О. Параметры напряжения в сети на границе эксплуатационной ответственности (на вводе в дом) и в жилых помещениях по адресу: РД, Левашинский р-он, с. Корлабко, ул. Юнусова Али, д.25, владелец Чиклиев М.С. составляет U=178 вольт, ул. Нагорная, д.38, владелец Мусаев А.О. составляет U=158 вольт, тем самым электрическое напряжение на границах эксплуатационной ответственности и в жилых помещениях не соответствует ГОСТу 32144-14, то есть нарушены требования качества предоставления коммунальной услуги в части электрического снабжения п.9, 10 Приложения № 1, п. 31-а ППКУС и ПП в МКД и жилых домах утвержденное постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 г. за № 354. Замеры параметров электрической энергии произведены токоизмерительными клещами DT – 266 заводской №12.2017 со сроком очередной гос. поверки 28.05.2022 г.	Привести параметры подаваемой электрической энергии на границе эксплуатационной ответственности (на вводе в дом) и в жилых домах Чиклиева М.С., Мусаева А.О. в соответствии с требованиями ГОСТа 32144-14.	29.10.2021 г.

