



ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ

Конец света локального характера

Каждые выходные деревня Понарино Орехово-Зуевского района погружается во тьму

По выходным жители обычной подмосковной деревни отправляются в прошлое. Правда, не по своей воле. Жить, как «до века электричества», приходится из-за того, что напряжение на все деревенские дома не хватает. В таких условиях даже приготовить обед – задача не из легких.

Наталья Упорова
enprobnews.ru

ИЛАМПА НЕ ГРЫТ

– Каждый раз, чтобы еду разогреть, большую печь распаливали не стращи. А на электричестве иногда час приходилось ждать, пока кастрюля чуть нагреется, – рассказывает Антонина Фатеева. У Фатеевых дома электрическая плита, воду качают электрическим же насосом из 12-метровой скважины. Если насос не спраивается, недостаточно напряжение, приходится носить воду из колодца. У Фатеевых даже примета уже своя сложилась: лампочка еле глейт – пора идти за водой.

– Сколько напряжение много лет. Сам каждый день вольтметром мерил. Когда меня нет, жена замерила, – говорит Александр Глин. Чтобы спасти бытовую технику от постоянных скачков электричества, он установил специ-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Александр ГУЛИН,
житель деревни
Понарино
Московской
области:

– Ситуацию с электроснабжением деревни Понарино инспекция будет разбирать, особенно в части Госэнергосети. Заявлено предложение в МОСЭК с требованием в короткие сроки привести в порядок электросети в этом населенном пункте. Если поступит обращение, что жители вновь оказываются неизлечимым услуга электроснабжения, то будет повторно применять Мониторинг к администрации ответственности.

альный стабилизатор. А иначе никак. Таких «электриков поневоле» в Понарине большинство.

На днях с проверкой качества подачи электроэнергии в многострадальную деревню приехали сотрудники Главного областного управления Государственной жилищной инспекции, а также специалисты из лицензированной компании Пригласили на проверку и местные власти, и сотрудники ОАО «Мосэнергосеть».

ПРИЕЗДЯТЕ В ВЫХОДНЫЕ

Такие проверки, по словам местных жителей, вообще единственные спасение



Понарино: один из пяти деревень в сети
прокуратуры ГИИ
Московской области

от постоянного энергетического коллапса. Так, во время визита Госжилинспекции показатели дома Александра Гулина со 176 – 181 вольт поднялись до вполне допустимых ГОСТом 205 вольт. Правда, делятся такие «удеды» совсем недолго. Последний раз поиздирать «при свете» понаринцам удалось для четырех.

Разгадка
таких преобразований, по
мнению старосты деревни Елены Глыбиной, проста. Дело в том, что все подобные проверки должны проводиться с ведомом энергетиков. Предупреждают проверяющие должны заранее, за несколько дней.

В деревне Понарино расположено

Региональный комитет по
энергоснабжению

стационарная сеть, зарекомендовавшая себя на протяжении месяцев назад

До сих пор имеются
проблемы с энергоснабжением

30 дворов



135 волт

ТРЕБОВАНИЕ ГОСТА

Параметры качества электрической энергии в сети определены ГОСТом 13105-94 в сети 220 Вольт: напряжение от nominalного значения напряжения 220 Вольт ±5% (т.е. диапазон 209 – 231 вольт является нормальным допустимым). ГОСТ также определяет предельно допустимое отклонение напряжения от nominalного ±10% (т.е. 198 – 242 вольта).

– В выходные ко многим приезжают родственники, много дачников, – говорит Елена Глыбина, – они включают отопление, которое тоже питается от сетей, и сети не выдерживают.

ВЗЯЛИ НА КАРАНДАШ

Привести родную деревню в светлое будущее Елена Глыбина пытается уже два года. Результат: исконечные вдоль и поперек кабинеты чиновников, кипа официальной переписки и два новых трансформатора. Правда, обеспечит бесперебойной подачей электричества они могут только одну часть деревни. А вторая так и остается в тени.

И все бы ничего, без света жители обходятся привыкли. Но в деревне не проведен газ, а возить баллоны из районного центра дорого и небезопасно. Остается два варианта: электротропки и печи. Последней местные пользуются только в крайнем случае: дороги дотопят, поставить на всякий случай возможности нет ни у кого.

– Мы все уезжаем из деревни на работу. Кто в Москву, кто в Орехово-Зуево. А возвращаемся – и постыдимся приготовить не можем, – жалуется староста.

В Госжилинспекции Московской области нам рассказали, что в декабре 2013 года проводка веткастки установила пониженное напряжение в сетях Понарина. Специалисты зафиксировали напряжение в 176 – 195 вольт. Тогда же ОАО «Мосэнергосеть» было выдано предписание нарушение устранить. В срок до середины марта. Скорее середина апреля, а разогреть утки для жителей Понарина до сих пор задача не из легких.

ВСЕ ЖДУТ ПЕРЕМЕН

Между тем перепады напряжения – не единственная проблема понаринцев. Как рассказывает Елена Глыбина, еще в 2010 году после ледяного дожда не выдержали провода. Часть обварилась, часть готова это сделать сейчас.

– Тогда тем, кто покрикивал, электричество быстро восстановили, тем, кто тише, не очень быстро. А про девяностолетних бабулек вообще забыли, – вспоминает Глыбина.

Стабильность в деревне отключают свет. Последний раз, когда торпеды нанесли визит, электричество в домах не было в течение 13 часов (9 утра до 11 вечера). Как долго придется для Понарина «темные» вести, жители сказать не могут. Однако сотрудники Госжилинспекции заверили, что ситуация взята на контроль.