

Школы:
переходный
период пройден

с. 2

Проблемы
инвалидов –
на личном контроле
главы

с. 2

Как обменять
сотовый телефон?

с. 2

Нож и вилы –
орудия преступления

с. 7

еженедельная региональная
газета

распространяется бесплатно в комплекте с газетой "Радар"

издается с марта 1992 года

9 декабря
2010

РЕЗОНАНС

№ 50 / 974



Рабочий момент.



Электромонтёр Максим Жуйков и старший мастер Сергей Коновалов.



Василий Криворучко.



Алексей Бронников.



Бригада электромонтёров по эксплуатации распределительных сетей разворачивает работы.

Под напряжением

Демократия плюс электрификация всей улицы

Естественно, электричество на улице Свердлова, что в старой части Нижней Туры, проведено в незапамятные времена (по всей видимости, еще в бытность советской власти). С тех самых времен и висели здесь провода, успев обвиснуть, кое-где оборваться и скрутиться. Случившиеся перебои с электричеством ремонтники, конечно, устранили, но за годы состояние напряжения пришло к тому, что в начале улицы оно, как и полагается, 220 вольт, а в конце улицы – лишь 180 вольт. Так и маялись.

А в понедельник, 6 декабря, жители улицы Свердлова не поверили своим глазам. Уже было собралось жаловаться на отсутствие электричества в домах, как увидели бригаду электриков с надписью на куртках «Свердловэнерго». Серьезность проводимых ими работ впечатлила. На опорах линии электропередач работали люди в спецодежде, по всей улице тянули провод.

По плану на четвертый квартал этого года производится замена дефектного провода по всей улице Свердлова, – пояснил старший мастер производственного отделения «Нижнетагильские электрические сети» «Нижнетуринский район электрических сетей» открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» Сергей Коновалов. – Меняем провод со скрутками и обрывками на целый провод, нормального сечения. Таким образом устраним перебои с электроснабжением, теперь электрическое напряжение будет поддерживаться в пределах нормы.

Работа эта не сложная, но очень хлопотная, как сказал электромонтер по эксплуатации распределительных сетей Алексей Бронников.

Хлопотная, да уж больно необходимая. И, надо сказать, достаточно затратная. Есть в этой хорошей истории и факт, который доказывает наличие демократии в НТГО.

На предприятие пришла жалоба от жителей улицы Свердлова на перебои с электрическим напряжением, – уточнил Сергей Паньшин, начальник отделения «Нижнетуринский район электрических сетей» ОАО «МРСК Урала».

Жалоба, подкрепленная предложениями по устранению проблемы, была направлена в головное подразделение ОАО «МРСК Урала», откуда пришло разрешение на работы. В компании изыскали возможность полной замены провода. Иными словами, вняли мольбам намучавшихся без электроэнергии нижнетуринцев и выслали бригаду «электроспасателей». И пусть это редкий случай, но ведь случай не-

ординарный. Такому бы повторяться и повторяться, но уже на других улицах старой части Нижней Туры.

Как сказал Сергей Аверьянович Коновалов, будет в планах – будут работать, провода хватает, умений тоже. По его словам, улица Свердлова была (теперь уже была) одним из самых проблемных участков Нижней Туры. И в праздничную новогоднюю ночь телевизоры в этих домах станут показывать нормально.

А журналистам газеты «Резонанс» приятно сознавать, что поднимаемые ими темы не остаются без внимания и имеют деятельное продолжение. Быть может, это совпадение, тогда побольше бы подобных совпадений.

Замену провода на улице наблюдала Ксения РУССКАЯ.
Фото автора.

В тему

Без аварийных отключений не обойтись

По просьбе жителей поселка Косья, которые уже не знают, с чем связывать участвовавшие перебои с электронапряжением в их поселке – то ли со снегопадами, то ли с чем другим, комментирует ситуацию начальник производственного отделения «Нижнетуринский район электрических сетей» открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» Сергей ПАНЬШИН:

В 2006 году сетевой комплекс поселка Косья перешел в ведомство компании «Свердловэнерго». Из 220 опор комплекса электроподдачи до поселка в разное время были сменены около ста. Остальные опоры – в плачевном состоянии. С октября этого года на электролинии до поселка Косья ведутся ремонтные работы за счет дополнительных средств, выделенных на ремонт ОАО «МРСК Урала», что и предполагает аварийные отключения электроэнергии. В связи с удаленностью поселка вовремя поставить жителей в известность о проводимых работах получается не всегда. Однако на линии электропередач, находящейся в лесу, без ремонтных работ не обойтись.