

Чистый спуск

На воду Нижнетуриинского пруда спустили белую яхту

Его зовут Виктор Цыганов. Он станочник, работает на 121-м производстве комбината «Электромприбор». Обычный хороший специалист в обычном провинциальном городке, затерянном в горах... Казалось бы. Но только мысли и дела у него необычные.

Тридцать лет назад Виктор (тогда еще Палычем не называли) увлекся парусным спортом. Дошел до второго разряда, до тренерской работы. Кубков да наград особых не завоевал, но увлечение никуда не ушло, а только усилилось. Поселилась в голове мысль – построить собственную яхту. Семь лет назад голова устала думать об этом, а руки взялись за дело. Неспециалисту трудно представить, как строится яхта, сколько для этого требуется особых знаний, умений, инструментов и... терпения. Для одной только мачты нужен особый верстальный станок. А отделать борта? А отшлифовать?

Сначала хотел восстановить старую яхту, но получилась полная переделка, – говорит мастер. – Друзья сильно помогли. Директор ФСЦ «Факел» Лев Воронов помог с помещением – спасибо.

Помогли – то помогли, но решиться – то на такое оригинальное и кропотливое дело надо было самому. Получилось чудо: на пруду в Уральских горах – яхта. Доморощенная, так сказать (но при этом, не думайте, профессионально сделанная). Называется «Лидия» (в честь мамы мастера). И в понедельник, 28 июня, красавица была спущена на воду. Этот день и можно считать днем рождения чужой «Лидии» (одно дело в ангаре семь лет жить, совсем другое – в родной водной стихии, потому и день рождения – в первый день на воде).

Осталось поставить мачту, установить крепежи, довести до ума внутреннюю отделку – и можно идти в первое плавание (где-нибудь через неделю).

Я не магнат, я упертый, а теперь – довольный человек, – говорит Виктор Павлович и, конечно, улыбается.

Нельзя не сказать, что днем раньше тоже сделанную своими руками яхту спустил на воду известный в городе врач-травмотолог Сергей Агафонович Полевой. Он вообще сделал ее у себя на садовом участке. Можете пойти полюбоваться. Обе яхты красуются у лодочной станции. Да уж, чудеса. Не каждый год на воду Нижнетуриинского пруда выходят яхты, тем более – сделанные своими руками. Не в каждом городе живут такие удивительные люди – умеющие мечту о парусах делать реальностью.

Светлана ЩИПАКОВА.
Фото автора.



Виктор Цыганов – на собственной яхте.

Лестница всё-таки отремонтирована

Мусор тоже убрали

В ОДНОМ из прошлых номеров по сигналу читателей наша газета поднимала тему небезопасного состояния железной лестницы, ведущей к вокзалу в Нижней Туре. Напомним, речь шла о том, что в лестничных пролетах зияют дыры, в которые можно провалиться, спеша на электричку, а под лестницей – мусорная куча. До прошлой недели никому, кроме наших читателей, жителей Нижней Туры и Лесного, до этой лестницы не было дела. Однако на убедительную просьбу редакции навести наконец там порядок откликнулся новый директор муниципального учреждения «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, строительства и ремонта» Александр Ершков. По его словам, принадлежность несчастной лестницы была установлена, специалисты отдела выехали на место и убедились в его плачевном состоянии. «Лестница в нашем ведомстве. Сварочные



Дыры залатаны.

работы проведем. Мусор уберем», – заверил Александр Алексеевич. На деле все так и вышло. Проверено – фотоматериалом. За отклик спасибо. За работу тоже.

Ксения РУССКАЯ.
Фото автора.

Профессиональную компетентность – на высший уровень

В государственном областном учреждении социального обслуживания населения – «Центре социальной помощи семье и детям в городе Нижняя Тура» – прошел на днях тренинг-семинар на тему: «Работа с людьми и семьями, злоупотребляющими алкоголем и наркотиками».

На семинар собрались работники социальной сферы Качканара, Лесного, Красноуральска и Нижней Туры. Уровень профессиональной компетентности специалистов социальной сферы, работающих с людьми, зависимыми от алкоголя и наркотиков, повысился директор МУ «ЦСППД и М «Форпост», психолог, известный психоаналитик Юлия Дерягина.

Задачей семинара было формирование у участников навыков работы с людьми, злоупотребляющими алкоголем и наркотиками, знакомство с основными особенностями консультирования и оказания психосоциальной поддержки этим лицам, обучение методам мотивационного, кризисного, стандартно-группового консультирования, знакомство с основными техниками работы группы поддержки для лиц с зависимым поведением.



Занятия шли три дня по основным модулям, обозначенным в задачах и целях семинара-тренинга. Были подробно разработаны темы: «Виды наркотических веществ», «Модель профилактики зависимости поведения», «Юридические аспекты зависимости поведения», «Приемы краткосрочной терапии», «Консультирование в кризисе», «Организация работы группы поддержки» (в том числе и для созависимых людей) и другие. Большое внимание было уделено организации работы с подростками и молодыми людьми, зависимыми от алкоголя и наркотических средств.

В заключение участникам семинара были вручены свидетельства. Прошел тренинг-семинар в обстановке высокой заинтересованности, доброжелательности и активности.

Ведущая Юлия Дерягина (и ее группа) выразили признательность руководителю Центра Людмиле Палькиной за радушный прием и помощь в организации работы, а также всем специалистам социальной сферы – за плодотворную работу и конструктивный диалог.

Наталья КОЛПАКОВА.
Фото автора.



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ
СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ
**МРСК
УРАЛА**

Электричество ОПАСНО!

Нижнетагильские электрические сети филиала ОАО «МРСК Урала-Свердловэнерго» доводят до сведения всех граждан, проживающих в городах и сельских населенных пунктах, а также до руководителей предприятий и организаций всех форм собственности, что согласно правилам охраны электрических сетей до 1000 вольт и выше в зонах электрических сетей категорически запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, привести к их повреждению или уничтожению, повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, экологический ущерб и возникновение пожаров:

- набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;
- размещать какие-либо объекты и предметы, проводить какие-либо работы, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства;
- находиться в пределах огороженной территории, в том числе в помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях;
- разводить огонь;
- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов;
- размещать свалки;
- проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей;

- запускать любые летательные аппараты, в том числе воздушные змеи и спортивные модели;
- производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);
- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;
- проводить вблизи линий электропередачи выпас мелкого и крупного рогатого скота;
- ловить рыбу удильцами, в том числе углепластиковыми;
- находиться во время грозы под проводами или под опорами линий электропередачи;
- приближаться к провисшим или оборванным проводам и тем более прикасаться к ним. В случае обнаружения обрыва или провисания проводов необходимо организовать охрану опасного места и сообщить об этом диспетчеру электросетевого предприятия. Наиболее часто

такие повреждения происходят во время грозы или сильного ветра.

Обращаем внимание также на то, что в пределах охранных зон без письменного разрешения, согласованного с электросетевыми организациями, юридическим и физическим лицам категорически запрещается:

- строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;
- проведение взрывных, мелиоративных работ, в том числе связанных с временным затоплением земель;
- посадка и вырубка деревьев и кустарников;
- устройство водоемов, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
- проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- проведение земляных работ на глубине более 0,3 метра (на вспахи-

ваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);

- проведение полевых сельскохозяйственных работ с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или работ, связанных со вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

*Охранная зона воздушных линий электропередачи и воздушных линий связи – зона вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельного участка и воздушного пространства, ограниченная вертикальными плоскостями, по обе стороны линии от крайних проводов при неотклонении их положении на расстоянии: для ВЛ напряжением до 1 кВ – 2 метра; для ВЛ 1-20 кВ – 10 метров; для ВЛ 35 кВ – 15 метров; для ВЛ 110 кВ – 20 метров.

Уважаемые жители городов Лесного и Нижняя Тура!

О замеченных вами повреждениях линий электропередачи, пожалуйста, немедленно сообщайте диспетчеру Нижнетуриинского района Нижнетагильских электрических сетей филиала ОАО «МРСК Урала-Свердловэнерго» по телефону 2-41-08.

P.S. Проконсультироваться по вопросам электроснабжения, техприсоединения, учета потребления электроэнергии и другим можно по телефону Единого центра поддержки клиентов МРСК Урала: 8-800-2001-220. Звонок бесплатный.