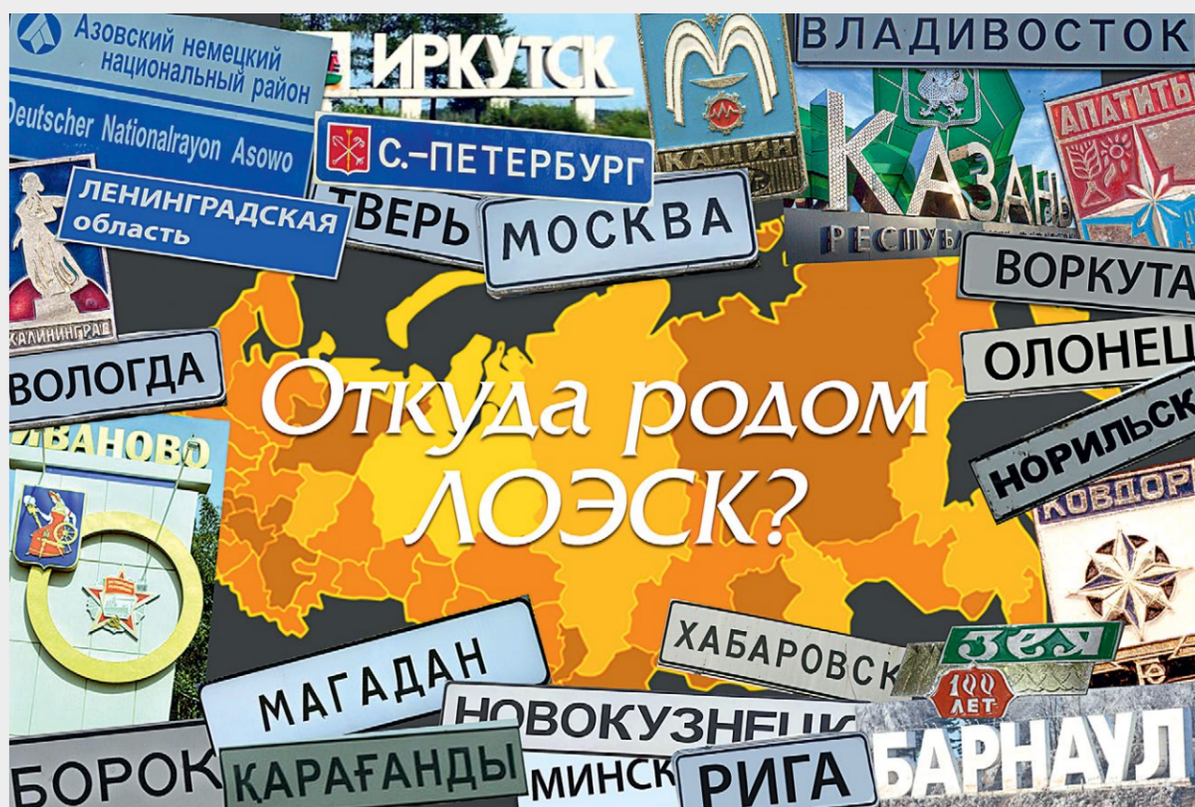


# ТОК47

## ЛОЭСК

Твоя Областная Компания

№ 7 (101) 2019



### Анонс номера

- ЛОЭСК ОБЪЕДИНЯЕТ** 4  
Откуда родом ЛОЭСК?
- ИНТЕРВЬЮ** 6  
«Чистая машина даже урчит по-другому»
- НАШИ ЛЮДИ** 6  
Водитель ЛОЭСК предотвратил пожар
- ЗА НОВЫМИ ПОБЕДАМИ** 8  
Как лоэсковцы боролись за медали

### ЛОЭСК ОБЪЕДИНЯЕТ >

## От южных морей до Полярного края

*Проект «Откуда родом ЛОЭСК?» родился накануне Дня народного единства не случайно. Многие коллеги не раз упоминали о городах и странах, в которых они выросли, вспоминая свою малую родину с большой нежностью и ностальгией. Редакция «ТОК47» устроила большой опрос, чтобы отметить дорогие сердцу точки на общей карте и получить представление о том, как ЛОЭСК объединила людей, родившихся за тысячи километров друг от друга.*

В проекте «Откуда родом ЛОЭСК?» приняли участие представители всех филиалов и Центрального аппарата компании. Кто-то ограничился упоминанием названия населенного пункта, где прошло его детство, и просьбой отметить его на общей карте. Другие прислали развернутые рассказы. Третьи вместе с рассказами отправляли фотографии.

Естественно, больше всего в ЛОЭСК работает тех, кто родился и вырос в Санкт-Петербурге и Ленинградской области. Жители Волхова, Тихвина, Соснового Бора, Гатчины, Выборга, Кингисеппа, Кировска, Киришей,

Лодейного Поля и других городов региона с гордостью присылали информацию об истории своей родной земли. Многие из сотрудников особо отметили, что они родились в городе, которого больше нет на картах, — в Ленинграде.

Среди сотрудников ЛОЭСК оказалось много жителей Крайнего Севера, Заполярья, есть «представители» Сибири и Дальнего Востока. Теснятся оранжевые точки на карте средней полосы России и Белоруссии, чуть меньше — на Украине и на юге России, несколько человек выросли в Средней Азии — в разных частях Казахстана, Узбе-

●

От самой западной точки (г. Балтийск, Калининградская обл.) до самой восточной (г. Певек, Чукотка) около **5986** км по прямой

кистана и Киргизстана, есть те, кто приехал в Ленинградскую область из Прибалтики.

Объединяют большинство опрошенных коллег теплые воспоминания о своей малой родине, которыми они щедро поделились с читателями «ТОК47». Жители сурового Заполярья рассказали про красоту тундры и купание в северных реках, родившиеся в старинных русских городах — об их длинной истории. Выросшие в Узбекистане вспомнили про сбор хлопка всем классом, а те, кто ходил в школу в Воркуте, — про массовый сбор особой травы под названием «мятлик», на ко-

торый традиционно отправляли школьников. Мир энергетики тесен, поэтому, оказавшись в ЛОЭСК, коллеги не раз могли встретить своих земляков и порадоваться общим воспоминаниям.

Результат опроса — единую карту России и соседних стран с отмеченными на ней городами, поселками и деревнями — ищите внутри этого номера «ТОК47». А небольшие рассказы коллег помогут понять, насколько интересной и многообразной может быть наша Родина, если смотреть на нее тепло и с любовью.

ПРОДОЛЖЕНИЕ > СТР. 2

### ЦИФРА МЕСЯЦА

**243**  
млн рублей

было потрачено в 2019 году АО «ЛОЭСК» на реализацию ремонтной программы во всех филиалах компании

ЛОЭСК ОБЪЕДИНЯЕТ >

# От южных морей до Полярного края

ПРОДОЛЖЕНИЕ > НАЧАЛО СТР. 1

**Валентина РУМЯНЦЕВА,**  
техник участка эксплуатации линий  
электропередач, Центральный филиал:

«Я жила в городе энергетиков **Конаково**, где в 1965 году была построена Конаковская ГРЭС. Тогда это была самая крупная тепловая электростанция в Европе. На ее открытие приезжал председатель Совета Министров СССР Косыгин А. Н. Там же я окончила Конаковский энергетический техникум, в 1977 году по распределению приехала на ПС «Ленинградская», а с 1995 года тружусь в Тосненских городских электросетях».

**Юлия КОВТУН,**  
секретарь руководителя, Пригородный  
филиал:

«Я прожила 25 лет в **Мурманске**. Мурманск находится на Северо-Западе России, на Кольском полуострове. Мурманск благодаря теплому течению Гольфстрим является самым теплым и самым крупным городом за Полярным кругом. Кольский залив не замерзает даже в самые лютые морозы. Вообще, лед сковывал Кольский залив всего несколько раз. Горожане помнят, как вся жизнь порта встала из-за морозов 1999 года, это был крайний случай, когда судоходство остановилось из-за ледостава. Так как город находится за Полярным кругом, там есть полярный день и полярная ночь. Например, самый короткий день во время полярной ночи в Мурманске длится всего 19 минут! Но не надо думать, что полярная ночь – это крошечная тьма. Солнце не светит, но оно где-то за горизонтом, и с 12 до 14, как говорят в Мурманске, – «серенько». В этот период очень красивое полярное сияние. Наиболее яркое полярное сияние можно увидеть в Терiberке на берегу Баренцева моря. **ПОЛЯРНЫЙ ДЕНЬ** – это не белые ночи Питера. Нет, это совсем другое! Когда солнце светит ярко круглые сутки, неважно – день это или ночь. Полярный день длится 62 дня».

**Елена РЫЖКОВА,**  
начальник отдела инженерных изысканий,  
Центральный аппарат:

«Мой родной **Мурманск** – один из самых больших российских портов, который расположен за Полярным кругом и имеет самый сильный и мощный атомный ледокольный флот. Мурманск покоряет своими морозными зимами и красочными северными сияниями. Это город, который обязательно стоит посетить».

**Марина ПЕТРОВА,**  
ведущий бухгалтер, Центральный аппарат:

«Моя малая родина – это город **Луга**! Находится на юге Ленинградской области и считается наиболее «теплым» ее краем. «Есть в России город Луга Петербургского округа. Хуже б не было сего городишки на примете, если б не было на свете Новоржева моего». Эти строки знает каждый лужанин. Так писал 18-летний Пушкин, когда был проездом в этом городке. Осенью у нас проходит инвентаризация во всех филиалах. Конечно же, в РЭС в Лугу на инвентаризацию я еду с удовольствием. В этом году оказалось, что никто из инвентаризационной комиссии раньше никогда не был в этом городе! Пришлось провести мини-экскурсию, пока ехали по улицам. Сходили на набережную, посмотрели, как сильно в этом году поднялась вода в реке, и даже сфотографировались с памятником Пушкину, который только этим летом открыли».

**Виталий ТРЕТЬЯКОВ,**  
начальник Центра развития  
профессиональных компетенций:

«Я родился во **Львове**, а школу закончил в Кишиневе. В 1975 году поступил в Ленинградский университет. Всю жизнь скучаю по старинному красивому Львову, собираю открытки с видами его улиц. А Кишинев звучит мелодией песни Евгения Доги «Мой белый город, ты цветок из камня».

**Родиной наших сотрудников являются девять стран, ранее входивших в состав СССР: Россия, Беларусь, Украина, Литва, Латвия, Казахстан, Киргизстан, Узбекистан, Туркменистан**

**Елена ЖЕЛЕЗОВА,**  
главный специалист-сметчик отдела сметной  
работы, Центральный аппарат:

«Моя малая родина – город **Апатиты** в Мурманской области. Это город за Северным Полярным кругом. Радует северное сияние. В середине января горы Хибинны начинают подсвечиваться солнцем, и с каждым днем день становится длиннее. В феврале – метет и выжит, а в марте – совсем как у классика: «Мороз и солнце, день чудесный!». Лыжи, коньки. Летом – грибы, ягоды. Недалеко от города – самое большое озеро Кольского полуострова – **Имандра**».

**Марина КУЗЬМЕНКОВА,**  
главный специалист ПТС, Центральный  
аппарат:

«Я родилась и выросла далеко в Сибири, в таежном краю, в маленьком поселке речников **Пеледуй** на берегу реки Лена. В поселке была речная база флота. И речное арктическое училище, которое готовило специалистов для судов типа «река-море». Из окна моего дома была видна авиаплатформа, куда садилась маленькими самолеты АН-2 и вертолеты, привозившие пассажиров и грузы. Если посмотреть еще дальше, то была видна река Лена. В детстве любимыми летними развлечениями были велосипеды и купания в реке. Да, летом в Якутии в июне и июле могло быть +30. А зимой – катание с гор на санках и лыжах. Зимой в Якутии температура зачастую понижается до –50 и ниже. И тогда в школе отменяли уроки... И мы шли гулять! Отмороженные щеки и носы были не редкостью. Но разве детвору когда-то это останавливало?»

**Наталья МИХЕЕВА,**  
специалист по кадрам РЭС г. Подпорожье,  
Восточный филиал:

«Я родилась в Ленинградской области в городе **Подпорожье**. Подпорожье находится в 280 километрах от Санкт-Петербурга. Первые упоминания о деревне Подпорожье датированы 1563 годом. В 1956 году рабочий поселок Подпорожье был преобразован в город. В Подпорожье находится Верхне-Свирская ГЭС – одна из двух низконапорных русловых гидроэлектростанций, расположенных на реки Свирь. Строительство ГЭС началось в 1938 году, закончилось в 1952 году».

**Станислав МАЛЬЧИКОВ,**  
начальник ОКС, Восточный филиал:

«Городу **Йошкар-Ола** исполнилось 435 лет. Это единственный город в России, название которого начинается на букву «й». Йошкар-Ола (в народе – Йошка) обязана своим появлением марийским восстаниям, которые после завоевания Казанского ханства Иваном Грозным случались часто. Для их подавления царским войскам нужны были укрепленные базы в глубине марийских лесов. Небольшой город – столица Республики Марий Эл – в последнее десятилетие удивляет туристов. Йошкар-Ола превратилась в музей архитектурных реплик зданий городов Европы под открытым небом, тут появились не только Кремль, но и своя Спасская башня, площадь Сан-Марко с Дворцом дождей, набережная Брюгге, Кукольный театр напоминает баварский замок Нойшванштайн, уголок Амстердама, кафедральный собор Благовещения Пресвятой Богородицы объединяет в себе черты московского собора Василия Блаженного и петербургского храма Спаса-на-Крови, появляются динамические скульптуры на зданиях. Горжусь, что прожил 17 лет в городе, который ничем не выделяется своей архитектурой на фоне остальных городов Поволжья и который изменился за последние десятилетия до неузнаваемости».

**Александр ДАВЫДЕНКО,**  
главный специалист технического отдела  
ПТС, Центральный аппарат:

«Я родился в селе Покосное Братского района Иркутской области, а с двух лет жил в городе **Братске**, окончил школу и отучился в Братском государственном университете. Братск является одним из крупнейших промышленных центров Приангарья, в нем располагается одна из крупнейших ГЭС в стране. Братское водохранилище является самым крупным искусственным речным водохранилищем в мире».

**Николай ОКИШЕВ,**  
специалист проектного отдела, Центральный  
аппарат:

«Родился я в станице **Роговская**, Тимашевский район, Краснодарский край, прожил там 18 лет. Народ у нас в Роговской очень дружелюбный, всегда рады гостям. Совсем рядом находятся два моря (Азовское и Черное). Скучаю, в основном, по своей семье и друзьям детства. А также сильно не хватает солнечных и теплых дней».

**Наталья БЕГЕНДИКОВА,**  
главный специалист отдела инженерных  
изысканий, Центральный аппарат:

«Я родилась в небольшом городке **Старая Русса** Новгородской области. В Старой Руссе расположен один из старейших курортов Центральной России. На его территории 7 минеральных источников, не уступающих по целебным свойствам аналогичным в Германии и Прибалтике. Два из них – питьевые. Рядом с источниками находятся озера, со дна которых добывают уникальную «Старорусскую» сульфидно-иловую грязь с биологически активными веществами, признанную лучшей среди курортов России и Европы по своим лечебным свойствам».

**Анастасия АХМЕТОВА,**  
специалист сектора учета и перспектив  
транзита электрической энергии,  
Центральный аппарат:

«Я родилась и выросла в маленьком поселке **Восточный** Омутнинского района Кировской области (еще чуть-чуть, и дальше начинается Урал). Поселок получил свое название в честь космического корабля «Восток», на котором Ю. А. Гагарин покорила просторы космоса».

Восточный можно назвать поселком химиков и микробиологов, поскольку градообразующим предприятием является химический завод, на котором до перестройки велись разработки военного назначения, а после – с переменным успехом производится фармпродукция».

**Юлия ЕРОХИНА,**  
начальник ПЭО, Пригородный филиал:

«Поселок **Волот** Новгородской области – это родина моих предков и место, где я отдыхала летом с самого детства. Это небольшой поселок с численностью около двух с половиной тысяч человек. Находится западнее Великого Новгорода на берегу реки Псижа, впадающей в озеро Ильмень. Самое дорогое, что есть в нем, нельзя увидеть, услышать, зато можно почувствовать душой. Запах скошенной травы всегда переносит в детство, когда в полуденной зной по небу плыли низкие облака, мимо пролетали разноцветные стрекоты и было ощущение, что жизнь замедлилась. До сих пор я люблю прокатиться на велосипеде, любясь необъятными просторами лугов. В детстве, когда поезд, на котором можно было приехать в поселок, подъезжал к железнодорожному переезду, в душе появлялось чувство, что ты приехал на родину, домой. Это чувство сохранилось и сейчас и каким-то удивительным образом передалось моему сыну».

**Алевтина КОРНИЛОВА,**  
специалист технического отдела ПТС,  
Центральный аппарат:

«Я родилась в жемчужине Узбекистана – **Фергане**. Базары и мечети там по сей день соседствуют с православными храмами и следами коммунистической партии в виде Красной площади. Для меня же самыми прекрасными остаются горы – невероятные, бескрайние. Мои детство и отрочество прошли в путешествиях по горам Шахимардана, исследовании водопадов и пещер, озер и рек. Фергана – это лагман и лепешки из тандыра, сбор хлопка всем классом и чайхана на базаре, духовой оркестр в парке и полуденный зной, от которого можно скрыться под ветвями огромных чинар».



Тихие улочки старого города в Фергане (фото из архива А. Корниловой)



Речка Кашинка в городе Кашин своими изгибами образует форму сердца (фото прислала Л. Почтаренко)

### Лилия ПОЧТАРЕНКО,

главный специалист финансовой службы,  
Центральный аппарат:

«Кашин – старинный город в Тверской области, образован в 1237 году. Кашин – единственный в Тверской области город-курорт. Санаторий открыт в 1884 году по личному указу императора Александра III. Санаторий находится возле источников лечебной и столовой минеральной воды. В городе действуют несколько предприятий по розливу минеральной воды (Кашинская вода).

Кашин называют «городом русского сердца» из-за того, что река Кашинка, петляя по городу (всего она в его пределах делает шесть изгибов), образует точный силуэт сердца.

В XVII веке в Кашине очень процветало каменное строительство. Город вел тихую торговую и ремесленную жизнь, устраивал ярмарки, производил белила, кирпичи и изделия из железа. Большую роль играли купцы, дающие деньги на возведение церквей и монастырей, которыми славен город.

Благодаря этому в конце XVIII века в городе имелось 13 монастырей и более 60 храмов. В Кашине жили настолько богатые купцы, что у одного крыша была покрыта золотом, но после того, как царь узнал об этом, она была снята. Как говорят, в реке Кашинке было утоплено купцами много золота и из-за этого реку не чистят».

### Екатерина ШАРАМКО,

ведущий специалист договорного отдела,  
Центральный аппарат:

«Место, где я выросла, – поселок **Борок** Некоузского района Ярославской области. Борок расположен вблизи впадения Волги в Рыбинское водохранилище, недалеко от затопленного древнего города Молога. Имеет статус наукограда. Название поселок получил от имени известного русского революционера и ученого Николая Морозова. Сохранился один из флигелей усадьбы Морозова, обширный парк в английском стиле и пруд с островком. После революции 1917 года по личному указанию Ленина имени Борок было оставлено в собственности Морозова, который, в свою очередь, организовал здесь научную базу Академии наук СССР, геофизическую обсерваторию «Борок» (является действующей, ведется научная работа). Также поселок известен благодаря полярнику и ученому Ивану Дмитриевичу Папанину, создавшему тут Институт биологии внутренних вод РАН, который функционирует по сей день, уже под именем своего основателя И. Д. Папанина».

### Александр ИОНОВ,

заместитель главного инженера, Северный филиал:

«Я живу и работаю в любимом городе **Выборге**, в котором родился в лютном феврале почти 60 лет назад, из которого ушел на военную службу и через 16 лет вернулся в этот суровый край с низким свинцовым небом и вечными дождями. За время службы пожил и в казахстанских степях, и среди северных гор Магадана, бывал в Якутии, на Камчатке, да еще много где. В Казахстане в учебной части готовил специалистов-энергетиков для тропосферных станций, а потом и сам уехал вслед за ними обслуживать эти станции. Выборг лучше. А Выборг в составе ЛОЭСК – вне конкуренции».

### Анастасия ШАНДРОХА,

специалист сектора согласований отдела инженерных изысканий, Центральный аппарат:

«Я родилась в городе **Северодвинске** (Архангельская область) и прожила там 18 лет. Город сравнительно небольшой (180 тысяч человек), но играет значимую роль в формировании Северного флота ВМФ России, поскольку в Северодвинске сосредоточены крупнейшие предприятия судостроительного и судоремонтного комплекса. Поэтому увидеть подводную лодку на пляже Белого моря – обычное дело для местных жителей.

Кстати, пляж, который находится на острове Ягры, – любимое место для отдыха не только у северодвинцев, но и у жителей соседних городов и поселков: можно лежать на песке, прогуливаться по набережной или кормить белочек в сосновом бору. Жалко, что лето в Северодвинске достаточно короткое и количество теплых дней можно сосчитать по пальцам».

### Александра БЕЗУКЛАДНИКОВА,

ведущий специалист финансового отдела,  
Центральный аппарат:

«Я приехала из **Омска**. Город-миллионник, 1716 года основания, в центральной части Сибири, чья область имеет общую границу с Казахстаном. Когда-то имел статус «город-сад». Прожила я в этом городе первые 20 лет своей жизни. В центре города есть очень интересный объект – здание музыкального театра. Интересный факт: у каждого ребенка, который рос или до сих пор растет в Омске, есть мечта – скатиться с крыши музыкального театра, потому что она выглядит как белая горка».

### Наталья ПАВЛОВА,

ведущий специалист сектора контроля канцелярии, Центральный аппарат:

«Моя малая Родина – город **Тосно** в Ленинградской области. Я здесь родилась, училась и работала. Мой маленький городок не стоит на месте. В окрестностях Тосно есть много исторических мест и природных красот. Например, в поселок Лисино-Корпус в свое время приезжали царские особы на охоту, об этом есть сведения в исторических справках. Также в поселке Марьино находится усадьба Строгановых-Голицыных, которая хранит много тайн и интересных историй. Известны Саблинские пещеры, которые в настоящее время посещают с экскурсиями. В Тосно живет много наших коллег, которые работают как в РЭС города Тосно, так и в Центральном аппарате».

Города Норильск,  
Воркута и Певек входят  
в десятку самых холодных  
городов России (минимальная  
температура зимой –  
до

–56°

### Ирина БОГДАНОВА,

ведущий бухгалтер, Восточный филиал:

«Хочу рассказать о моей малой родине – поселке **Мурмаши** в Мурманской области. Первая станция каскада – Нижне-Тулумская ГЭС – была построена в 1937 году в рамках плана ГОЭЛРО в поселке Мурмаши за рекордный срок: 36 месяцев. Среди строителей ГЭС были люди, прошедшие суровую школу Беломорско-Балтийского канала. Во время строительства Нижне-Тулумской ГЭС был сделан уникальный рыбоход через плотину для поднимающейся на нерест семги. Многие специалисты по охране природы, и не только отечественные, единодушно признают Нижне-Тулумский рыбоход одним из лучших в мире. Рыбоход представляет собой искусственный ручей с порогами. Лабиринт имитирует пороги горной реки – каменистые подъемы чередуются с бассейнами, в которых рыба отдыхает. Рыбоход состоит из 66 колодцев. Строение рыбохода максимально повторяет естественную среду обитания семги. Это в том числе позволяет сохранить популяцию ключевого для Мурманской области промыслового вида рыбы. Длина рыбохода – 513 метров, перепад высот – 20 метров. В среднем ежегодно через рыбоход проходит 6-7 тысяч особей семги».

### Юлия ВЛАСОВА,

делопроизводитель РЭС г. Лодейное Поле,  
Восточный филиал:

«Около 70 процентов сотрудников РЭС **Лодейного Поля** являются коренными жителями нашего любимого города. Небольшой, уютный зеленый городок стал родным домом для многих из нас. Здесь родились, здесь закончили обучение в школе, сюда вернулись после получения профессии, обзавелись семьями, детьми, многие уже и внуками. Город у нас красивый, в округе много озер, рек, шикарные леса и красавица Свирь. Строительство верфи на реке Свирь началось в 1702 году по указу Петра I под руководством князя А. Д. Меншикова. Она получила название Олонецкой. Строили ее быстро в связи с необходимостью в морских судах для боевых целей Северной войны. 22 августа 1703 года со стапелей верфи сошел первенец Балтийского флота – 28-пушечный фрегат «Штандарт». Олонецкая верфь на Свири действовала до 1829 года. Корабли, построенные здесь, отличались в сражениях, которые вела Российская империя в период Северной войны, и прославились в кругосветных морских экспедициях. 4 сентября 2019 года в Лодейном Поле был установлен памятник к 200-летию открытия Антарктиды. На памятнике высечена надпись: «200 лет открытия Антарктиды. Шлюп «Мирный» 14/28 января 1820 г.»



Подводная лодка на пляже Северодвинска (фото прислала А. Шандроха)

### Юрий КОРНЕВ,

инженер ОКС, Восточный филиал:

«Я жил в городе **Сегежа** (Республика Карелия, население 26 тысяч жителей) 22 года. Городу 105 лет. В связи со строительством Мурманской железной дороги, начавшимся в 1914 году, в Выгозерской волости появилась среди прочих маленькая станция Сегежа. Город лежит на берегу реки Сегежа в месте ее впадения в Выгозеро. 1 июля 1939 года состоялся пуск в эксплуатацию первой очереди нового предприятия – Сегежского ЦБК. Я работал на Сегежском ЦБК электромонтером, пока в 1989 году не переехал жить в город Лодейное Поле».

### Сергей ЛЕДЕНЁВ,

главный специалист ОКС, Восточный филиал:

«Детство и начало трудовой деятельности, в общей сложности 14 лет, провел в городе **Певек** Чукотского АО, самом северном городе в России. Окружающая природа уникальна и по-своему прекрасна, так как окружающая природная зона относится к зоне арктических пустынь с ее нетронутыми северными просторами. До переезда в город Тихвин в далеком кризисном 1998-м я шесть лет проработал инженером-метрологом на Чаунской ТЭЦ. Основана в 1942 году и снабжает теплом и электроэнергией город, сейчас доживает последние годы, после чего ее выведут из эксплуатации, взамен нее уже в этом году прибыла плавучая атомная теплоэлектростанция (ПАТЭС) «Академик Ломоносов», которая станет самой северной АЭС в мире».

### Елена ОБЛАМСКАЯ,

делопроизводитель РЭС г. Сосновый Бор,  
Западный филиал:

«Мое детство прошло в Литве, в небольшом городке **Снечкус** (современное название Висагинас), в окружении хвойных лесов и чистейших озер».

### Ксения ШЕВЧУК,

заместитель главного бухгалтера,  
Центральный филиал:

«Я родилась и выросла в городе **Воркута** Республики Коми. Очень тепло вспоминаю о своем родном городе, о жителях с «большими сердцами», которые там проживают. Что удивительно в этом месте? Всё. Белые ночи, когда солнышко не уходит с горизонта совсем и в 2 часа ночи светит тебе в глаза и мешает спать. Северное сияние. Снег в июле (такое бывает). Активированные дни или недели. Сбор мятлики (поймут не все). В Воркуте нет деревьев и не растет картошка. Зимой дороги посыпают не солью, а угольной крошкой. Все ходят на шашлыки в тудру, собирают там грибы и ягоды. Загорают в овраге. А в отпуске на южных морях любят пошутить, что ездят на оленях, а при морозе минус 60 пускают пингвинов погреться в подвезд. Воркутинцы очень доброжелательные, талантливые, сердечные люди. Из-за суровых погодных условий миграция населения неизбежна, вот так и наша семья, не связанная с энергетикой (родители – геологи), переехала. Прожила в Воркуте 23 года».

### Евгения БООН,

специалист ОКС, Восточный филиал:

«**Павлодар** – крупнейший город Северного Казахстана, расположенный на правом берегу реки Иртыш, которая протекает по территории сразу трех стран: России, Китая и Казахстана. Павлодар – промышленный центр Казахстана. Здесь функционируют предприятия по производству алюминия, глинозема, нефтехимического и машиностроительного сектора. В этом городе я родилась и прожила 30 лет. В 2015 году вместе со своей семьей переехала в город Тамбов (Россия), а в 2016 году в город Тихвин».





ЛОЭСК ОБЪЕДИНЯЕТ >

# От южных морей до Полярного края

ОКОНЧАНИЕ > НАЧАЛО СТР. 2-3

**Константин СОКОЛОВ,**  
начальник отдела программного обеспечения,  
Центральный аппарат:

«Я родился в поселке **Воргашор**, входящем в городской округ Воркуты. Но хочу рассказать не про поселок, а про удивительный случай, произошедший со мной в ЛОЭСК. На праздновании тогда еще 10-летия компании на крыльце концертного зала «Аврора» нас развлекали музыканты, все фотографировались на память. В какой-то момент я замечаю до боли знакомое лицо, можно сказать, родное среди приглашенных гостей. Сначала я не поверил своим глазам, подумал, что человек просто похож... но это была та самая Ксюха Филонова, моя воркутинская однокурсница, с которой мы играли в одной команде КВН и жили в одной секции общежития.

После окончания университета мы с ней не виделись. Оказалось, на тот момент она работала главбухом нашего Тосненского филиала (сейчас работает в Центральном, но носит уже фамилию Шевчук). Мы поговорили, повспоминали и решили запечатлеть этот эпический момент. Обратились к первому попавшемуся из приглашенных на праздник фотографов и... им оказался Дмитрий Пьянков, который также учился с нами в университете, правда, на курс младше, и играл в той же команде КВН!»

**Наталья МЕЛЬНИКОВА,**  
заместитель генерального директора  
по управлению персоналом:

«Я из **Ленинграда**. Города такого уже нет, но я как раз оттуда. Не из Санкт-Петербурга. Родилась на 8-й Советской. Наша квартира находилась в мансарде, мансарда пошла на реконструкцию, и нас переселили на Тверскую улицу. Через два года нам дали новую квартиру за Невской заставой на Троицком Поле. Собственно, почти там же я живу и сейчас – на берегу Невы на проспекте Обуховской Обороны. Том самом, про который у Максима Леонидова есть песня, и, кстати, школа, про которую он поет, – это и моя школа тоже. А про чью еще малую Родину есть песни?»

**Марина ГРЯЗНОВА,**  
заместитель генерального директора  
по корпоративному развитию и связям  
с общественностью:

«Когда-то мой прапрапрадед (по папиной линии) перевез всю семью из **Москвы в Петербург**. Так древний боярский род Грязновых появился и на берегах Невы почти 200 лет назад. Я горжусь, что родилась в Ленинграде, а все мои известные предки родом из Петербурга и Москвы. Даже иногда манипулирую своим «двойным гражданством», говоря в нужной ситуации, что «мы, ма-сковские, так привыкли» или «нам, петербуржцам, так привычнее».

**Алена ДЕКИНА,**  
специалист Центра управления сетями,  
Центральный аппарат:

«Родилась я в городе **Зей** Амурской области на Дальнем Востоке. Первые упоминания об этом городе появились уже в XVII веке – о богатствах глухих мест Сибирской тайги, которые обнаружили и на берегах реки Зеи: это пушной зверь, рыба и золото. В 1965 году началось строительство Зейской ГЭС (вторая по мощности гидроэлектростанция на Дальнем Востоке), после чего Зею в простонародье стали называть городом энергетиков. В конце 90-х годов с семьей переехали в город Находку Приморского края – «ворота России на Тихом океане» и конечный пункт Транссибирской магистрали. Заповедные места Сихотэ-Алинского перешейка, Японское море, горячий песок и разнокалиберные суда, стоящие на рейде у берегов залива Находка, – навсегда останутся в ваших сердцах, стоит только раз все это увидеть».

**Ольга ШЕВЦОВА,**  
ведущий специалист МТО,  
Центральный аппарат:

«Я из **Салехарда**, прожила там 18 лет своей жизни. Салехард находится в Ямало-Ненецком автономной округе, основан в 1595 году. Число дней со снежным покровом и устойчивыми морозами – до 200 в году. В Салехарде есть один из самых северных пляжей мира, который официально не зарегистрирован, а просто является местом отдыха горожан в жаркие (по их меркам) летние дни. Среднемесячная температура в летние месяцы около +20 градусов. С июня по июль в городе полярный день, солнце светит даже ночью, верхний край солнца не опускается за горизонт. Является единственным в мире городом, находящимся непосредственно на Полярном круге. Сегодня это очень современный и красивый город».

●  
Самая южная точка –  
г. Туркменабад  
(бывший Чарджоу)  
в Туркмении. Температура  
летом может подняться до

**+50°**

**Надежда БАЛЯБИНА,**  
специалист службы охраны труда,  
Центральный аппарат:

«Я родом из Иваново. **Иваново** – центр легкой промышленности – стали называть «городом невест», так как на его предприятиях по изготовлению и обработке тканей работало большое количество женщин. Определенную роль в популяризации данного выражения сыграла песня Андрея Миронова «Ну чем мы не пара», прозвучавшая в фильме 1981 года «Честный, умный, неженатый». В каждом из трех ее куплетов есть такие строки: «О любви всё твержу тебе заново, но когда зря твердить надоест, так и знай: я еду в Иваново, а Иваново – город невест».

**Сергей СУСЛОВ,**  
начальник РЭС г. Кингисепп,  
Западный филиал:

«Я родился в деревне **Рубленый Колодец** Покровского района Орловской области. Я очень горжусь тем, что родился на Орловщине. С 1974 года живу в городе Сланцы, но ежегодно приезжаю на родину, очень тянет. Хочу, чтобы на карте была отмечена моя деревня!»

**Евгений ГЕЛЬГОРН,**  
директор по реализации услуг транспорта  
электроэнергии:

«Я родом из села **Азово**, Азовского немецкого национального района Омской области. В Омской области, в 120 километрах от моего родного села есть пять озер у деревни Окунево. Они считаются мистическим местом, где происходят разного рода аномалии. Я достаточно скептически к этому относился, но один раз с нами произошел необъяснимый случай: не огибая озеро, мы каким-то образом оказались на другом берегу! После этого я уже не столь категоричен в оценке здешних мест... Кроме того, в Омской области находится самое крупное в стране (а кто-то говорит, что и в мире!) фермерское хозяйство Вадима Шнайдера. Вроде бы Сибирь, но фермеры снимают такие урожаи, которым позавидуют комбайнеры из Кубани!»



Горы и просторы Дагестана близ села Хурик (фото Т. Кадирова)

**Иван ФЕДОРОВ,**  
инженер ПТО, Восточный филиал:

«Жил в городе **Аксу** (бывший город Ермак) в Республике Казахстан. Интересные факты: вокруг степь (деревья растут в основном у водоемов), вода в речках зеленого цвета, люди живут в юртах (но это не точно), питаются кониной. Лето очень жаркое; любой новый товар (зарубежный или из России) на прилавках магазина появляется с запозданием в 2-3 года».

**Максим ДАВЫДЕНКОВ,**  
начальник ПТО, Южный филиал:

«Я родился, вырос и большую часть своей жизни прожил на Ямале (Ямало-Ненецкий автономный округ), в городе **Ноябрьск**, городе под Полярной звездой. Оттуда начался мой трудовой путь, трудовую книжку мне выдали в 14 лет, на предприятии МУП «Электрические сети», где тогда работал мой отец электромонтером ОБВ, он предложил мне поработать на летних каникулах в качестве подсобного рабочего электроремонтного цеха. В своем родном городе я не был уже больше 10 лет, в основном наблюдаю за его жизнью через социальные сети и новости в Интернете, очень интересно видеть своими глазами, как благодаря труду людей из маленького поселка нефтяников вырос современный, благоустроенный город с населением более 100 тысяч человек».

**Василий ЖИТНИК,**  
ведущий специалист сектора капитального  
строительства, Центральный филиал:

«Я родом из **Шепетовки** (Хмельницкая область, Украина). Немного интересных фактов: Шепетовка – место рождения множества известных личностей, таких как В. И. Матвиенко – Председатель Совета Федерации России, Герой Советского Союза Сергей Климович, ассириолог А. Вайман, предложивший дешифровку протошумерской письменности, советский и израильский художник И. М. Островский и многих других. В городе прошли детство и юность Н. А. Островского, знакомого по произведению «Как закалялась сталь».

**Нина АБАКУМОВА,**  
начальник планово-экономического отдела,  
Западный филиал:

«Я родилась и выросла в Республике Казахстан, в городе **Атырау** (ранее город Гурьев). Его по праву считают нефтяной столицей Казахстана, так как это центр нефтедобывающей и перерабатывающей промышленности. Также уникально его географическое расположение: город находится ниже уровня моря. В реке Урал водится рыба осетровых пород, и до введения запрета на добычу рыбы город являлся поставщиком черной икры на мировой рынок».

**Талиб КАДИРОВ,**  
старший диспетчер ОДГ РЭС г. Тосно,  
Центральный филиал:

«Я вырос в селе **Хурик** Табасаранского района Дагестана. Мой регион уникален тем, что в республике дружно проживают более 36 народов, представителей коренных жителей, и у каждого народа свой национальный язык. Такого языка, как «дагестанский» – не существует!»

**Ксения ГОЛУБ,**  
экономист сектора тарифного регулирования,  
Центральный аппарат:

«Мой родной город – **Магадан**, город на самом краю России, расстояние до которого от Санкт-Петербурга – более 10 тысяч километров. Добраться до моего города можно только самолетом, так как территория Магаданской области находится в зоне вечной мерзлоты. Омывает город Охотское море – еще один путь связи с «большой землей». Магадан расположен в окружении сопков, на которых раскинулись хвойные леса. Климат здесь не очень дружелюбный, про город даже есть шутивная песенка «Магадан – чудная планета: 12 месяцев зима – остальное лето». Так и есть, по большей части в городе всегда холодно, лето проходит незаметно – в лучшем случае в июле выпадет несколько теплых дней, и температура поднимется до +20, а на солнышко может оставаться снег. Главное богатство нашего края – это люди, как будто вечная мерзлота и суровый климат сплотили людей настолько, что порой кажется, что все магаданцы – это одна большая и дружная семья, в которой каждый готов прийти на помощь. Чтобы насладиться красотой нашего края, достаточно выйти из дома и подняться на ближайшую сопку – и перед тобой раскинется вся красота области, еще грибов и ягод насобираешь! Ценность для северянина – это дары нашего Охотского моря – красная рыба и икра, вот без чего не обходится любой приезд колымчанина в гости в центральные районы. Хотя я и переехала 4 года назад, но до сих пор храню очень теплые воспоминания о городе, в котором я родилась и выросла».

**Светлана ТИШИНА,**  
инженер отдела техприсоединения,  
Западный филиал:

«Родилась в городе **Сосновый Бор** Ленинградской области, проживаю и работаю в городе более 30 лет. Название города Сосновый Бор на юго-западе Ленинградской области прямо указывает на его природное окружение. Вместе с тем, этот город стоит еще и на берегу Финского залива, а появился он благодаря Ленинградской атомной электростанции (ЛАЭС), которая вместе с постепенно заменяющей ее ЛАЭС-2 является его градообразующим предприятием. В 2002 году Ленинградская АЭС выработала 600-й миллиард киловатт-часов. Это рекорд производства электроэнергии на атомных станциях Европы».

## ИНТЕРВЬЮ &gt;

## «Чистая машина даже урчит по-другому!»

## СЕКРЕТЫ ДОЛГОЛЕТИЯ АВТОПАРКА ОТ СТАРШЕГО МЕХАНИКА РЭС ГОРОДА КИРИШИ ЮРИЯ ТКАЧЕВА

Имя нашего коллеги Юрия Ткачева в конце этого года появится на Доске почета в Киришах – таким образом городская администрация признала заслуги старшего механика РЭС города Кириши. «ТОК47» приехал к Юрию Николаевичу в гости и узнал, что нужно сделать, чтобы автомобили и спецтехника служили на благо энергетики долго и исправно.



## «Экскаваторщик без дела – значит сети исправны!»

– Юрий Николаевич, Вы ведь изначально не имели никакого отношения к электроэнергетике?

– Нет, я по образованию инженер-механик и 23 года работал в Киришах в дорожной отрасли, в том числе мы строили автодорогу Лодейное Поле – Тихвин – Будогощь – Чудово. А в ЛОЭСК я пришел в 2008 году: у меня здесь работал коллега, и ему нравилось, а человеку свойственно пробовать что-то новое. Название должности у меня менялось за время всех реструктуризаций нашего предприятия – то я был главным механиком, то начальником транспортного участка. Но смысл моей работы не менялся – я отвечаю за все транспортные средства в нашем РЭС, а все люди, их обслуживающие, находятся у меня в подчинении.

– Работа в энергетике имеет какие-то особенности или автомобили и техника везде одинаковы?

– В энергетике есть особая специфика. Когда я пришел работать, то мне было очень непривычно, что не все люди моего участка могут быть задействованы одновременно.

Если экскаваторщик, например, в какой-то момент сидит «без дела», то я считал это собственной ошибкой в логистике – значит, недостаточно грамотно распланировал график, раз кто-то «простаивает». Директором нашего филиала был Олег Юрьевич Беляев (сейчас он является директором Пригородного филиала. – прим. Ред.). Он объяснил мне, что в энергетике если кто-то из оперативного персонала и водителей свободен – это лишь означает, что все наши сети работают исправно, нигде не поврежден кабель и не надо срочно ехать его чинить.

– Сколько в РЭС сейчас единиц техники?

– На данный момент у нас 19 единиц техники: это и легкие автомобили, и дизель-генераторная установка, кабельный прицеп, а также спецтехника – два экскаватора, машина с гидромолотом, особенно актуальным для нашего города, так как 90 процентов наших сетей – кабельные. Гордимся тем, что в нашем РЭС есть свой автобус – он едет по утвержденному с ГИБДД маршруту, доставляет сотрудников на работу, с работы и на обед. Это очень удобно и люди это ценят.

– За 11 лет автопарк, наверное, полностью сменился?

– Да, из того, что было раньше, остались только электролаборатория и бурильно-крановая установка. Из самого нового – в прошлом году мы получили две белые грузопассажирские газели «Next», которые доставляют работников до объектов. Это современные и функциональные машины. А мечтаем мы о том, что у нас появится свой гидроманипулятор на базе КАМАЗа. Даже выучили двоих водителей им управлять – так сказать, заранее. Естественно, бюджет ЛОЭСК не резиновый, поэтому пока что в случае насущной необходимости гидроманипулятор нам предоставляют соседи из Волховского или Тихвинского РЭС. Коллеги всегда идут навстречу, взаимовыручка работает.

«Водители знают: надо – значит надо»

– Сколько человек у Вас в подчинении?

– 13 сотрудников – водители и один слесарь. Есть машинист автогидроподъемника и машинист экскаватора, которые могут друг друга подменить, так как они оба прошли обучение и получили необходимые удостоверения машиниста-погрузчика категории

«С» и машиниста экскаватора категории «С». Что радует – текучки кадров на моем участке практически нет, если люди уходят – то в основном на пенсию. У нас сплоченный коллектив, на ребят можно положиться. Труд водителей – нелегкий, от того, насколько четко и слаженно мы работаем, зависит многое. Когда происходит какая-то нештатная ситуация, авария на электросетях, то мы сразу начинаем думать, как организовать логистику так, чтобы не было сбоев. Например, если авария произошла вечером, надо звонить водителям, просить их выйти, чтобы доставить ремонтное оборудование и персонал к месту повреждения. А ведь у каждого человека есть свои дела, семьи, планы, он же не на дежурстве. Но наши водители знают – если надо, значит надо.

– Есть ли какие-то профессиональные секреты по максимально долгому сохранению работоспособности каждого автомобиля?

– Секреты есть! Один из моих принципов: работоспособность машины начинается с ее чистоты. Чистая машина – она даже урчит по-другому! Поэтому я давно ввел правило, что каждую пятницу все водители моют свои машины. У нас есть профессиональная мойка для этого. Иногда ребята сами понимают, что автомобиль грязный после очередного выезда, они и посередине недели его пойдут мыть. Я давно заметил, что техника отвечает взаимностью, если относишься к ней бережно. Например, наш трактор JCB: ему уже пять лет, а он выглядит как новенький. Иногда наша спецтехника даже слишком хороша: электролаборатория у нас с 2007 года, но каждый раз, когда проводится смотр на предмет смены на более новую, руководство видит, в каком мы поддерживаем ее состоянии – ухоженном, окрашенном, и уверено: «Этот автомобиль еще точно поедет!».

Беседовала  
Любовь Румянцева

## БЛИЦ-ОПРОС

Вам больше приходится работать с техникой или с людьми?

▶ На самом деле мне больше всего приходится работать с бумагами! Иногда больше, чем хотелось бы. Документации очень много, в первую очередь она связана с обеспечением безопасности дорожного движения.

Какими качествами характера должны обладать водители и машинисты?

▶ Иметь холодную голову и соблюдать ПДД.

Вы требовательный человек?

▶ Да, я очень требовательный. К другим и в первую очередь к себе.

Без чего не можете обойтись на работе?

▶ Конечно, без мобильного телефона! Не только на работе, но и дома. Я ведь всегда должен быть на связи.

Чем любите заниматься в свободное время?

▶ Я заядлый грибник: знаю места и с каждой вылазки привожу несколько корзин грибов. Жена меня зовет «грибным маньяком». А еще сын меня «подсадил» на зимнюю рыбалку на Ладожском озере. Уже четвертый сезон ездим рыбачить! Коллеги 20 лет пытались уговорить, я ни в какую – холодно! А теперь с нетерпением жду, когда лед встанет. Оказалось, очень азартно.

Вам польстило, что Ваше имя теперь будет на Доске почета?

▶ Конечно! Я сначала был в шоке, когда узнал о постановлении администрации. Думал, это мои ребята шутят. Но потом, естественно, был очень горд, что оказался достоин такого поощрения.

## НАШИ ЛЮДИ &gt;

## Водитель из ЛОЭСК помог молодой матери предотвратить пожар



**МАШИНИСТ** автогидроподъемника из Южного филиала ЛОЭСК Виктор Смальцер по пути на служебное задание увидел на трассе Гатчина – Павловск молодую женщину, стоявшую возле машины. Автомобилистка выглядела напуганной: она активно размахивала руками, призывая другие машины остановиться, но никто не реагировал, автомобили проезжали мимо. Виктор Смальцер остановился и спросил у женщины, что случилось и нужна ли ей помощь. Оказалось, что в автомобиле у женщины произошло короткое замыкание – коробка передач дымилась, пластик практически прогорел. Виктор Смальцер быстро сориентировался и предотвратил неизбежное возгорание автомобиля – отключив аккумулятор, он залил место возгорания большим количеством незамерзающей жидкости. После чего проследил, чтобы женщина благополучно доехала до автосервиса, где она оставила машину для ремонта, сопроводив ее на своем автомобиле.

Благодарная за помощь автомобилистка запомнила логотип «ЛОЭСК» на кабине автогидроподъемника, нашла в Сети телефонный номер компании и позвонила в секретариат Южного филиала, чтобы рассказать о случившемся коллегам Виктора Смальцера.

– Пока я высаживала детей перед детским садом, как оказалось, сын кинул монетку в прикуриватель, – рассказала женщина буквально со слезами на глазах. – Автомобиль начал дымиться, справиться с ситуацией сама я не смогла. На автодороге никто не останавливался, а Виктор Михайлович остановился, помог предотвратить возгорание, ведь еще чуть-чуть – и автомобиль бы сгорел! Дал свой телефон и поехал за мной следом до автосервиса. Огромное ему спасибо за неравнодушие, внимательность и быстроту реакции. Это замечательный человек!

Радует, что в компании ЛОЭСК работают такие отзывчивые к чужой беде люди, готовые помочь и знать, как действовать в стрессовой ситуации!

**ЗА НОВЫМИ ПОБЕДАМИ >**



Волейболисты ЛОЭСК бились за призовые места до последнего

# Как лозэсковцы боролись за медали

*Этой осенью спортсмены из ЛОЭСК показали отличные результаты сразу в двух видах спорта. В октябре команда ЛОЭСК заняла 4-е место в городском турнире по пляжному волейболу. В турнире приняли участие 10 команд, в том числе и волейболисты из ЛОЭСК. В результате серьезной и выматывающей борьбы команда областных энергетиков заняла 4-е место.*

– Песок – непривычная для нас среда, ведь мы тренируемся играть на паркете. Но тем не менее, в групповом этапе наша команда обыграла всех четверых соперников и попала в «золотой плей-офф», – рассказал капитан команды ЛОЭСК Александр Андреев. – Нам бы очень хотелось помериться силами с коллегами из смежной сетевой компании Ленэнерго, но они, к сожалению, попали в «серебряный плей-офф», поэтому сыграть с ними нам не удалось. За вы-

ход в финал ЛОЭСК боролась с очень сильной командой из структуры Газпрома: шансы на победу были одинаковыми, по сумме трех партий мы проиграли противникам всего два очка. Но выжились полностью, как физически, так и эмоционально, поэтому на игру за третье место сил команды уже не хватало. По итогам турнира сделали выводы: будем дальше тренироваться, стремиться к победам. Нам не хватает замен игроков, чтобы хватало

сил для игр с сильными соперниками, поэтому призываем заинтересованных коллег приходить на наши еженедельные тренировки!

А в ноябре команда ЛОЭСК по плаванию стала серебряным призером соревнований на Спартакиаде производственных коллективов (этап «Плавание»). Эстафету на дистанцию 50 метров вольным стилем спортсмены-энергетики проплыли за 2 минуты и 11 секунд, значительно улучшив свой прошлогодний результат, за который в 2018 году они получили золотые медали.

– Наша команда (два мужчины и две девушки) участвует четвертый год подряд, постоянно улучшает результаты, в этом году мы целенаправленно шли за призовыми местами, – рассказал один из пловцов, начальник отдела материально-технического обеспечения Данил Почтаренко. – От победителя этого года – коллектива завода «Красный Октябрь» – мы отстали всего на 9 секунд. С учетом того, что в составе их команды были действующие профессиональные пловцы, выступающие на общероссийском и международном уровне, то разница во времени получилась весьма достойная и не стыдная. В планах нашей команды – заявить о себе не только на Спартакиаде, но и принять участие в других городских соревнованиях, так как мы видим, что потенциально способны на большее!



Команда ЛОЭСК по плаванию каждый год улучшает свой результат

**ВНИМАНИЕ, КОНКУРС! >**

## Бабочки на опоре

### ПРОДЛЕНА СРОКИ ПРИЕМА РАБОТ НА ФОТОКОНКУРС И КОНКУРС ВЗРОСЛОГО РИСУНКА

*Сейчас в ЛОЭСК проходят сразу три творческих конкурса для всех возрастов: конкурс детского и взрослого рисунка и фотоконкурс «ЛОЭСК в деталях». Подводим промежуточные итоги.*

Больше всего работ поступило на традиционный конкурс детского рисунка, который ЛОЭСК проводит каждый год. В этот раз темой для творческих работ стал ЗОЖ, поскольку этот год в Ленинградской области был объявлен Годом здорового образа жизни. Дети сотрудников компании (от 0 до 16 лет) прислали в общей сложности около 60 рисунков. Фантазия юных художников разгулялась вовсю: кто-то рисовал борьбу с микробами, кто-то – мультяшных героев на лыжах, очень многие уделили внимание в своих рабо-

тах отказу от вредных привычек и активным занятиям спортом.

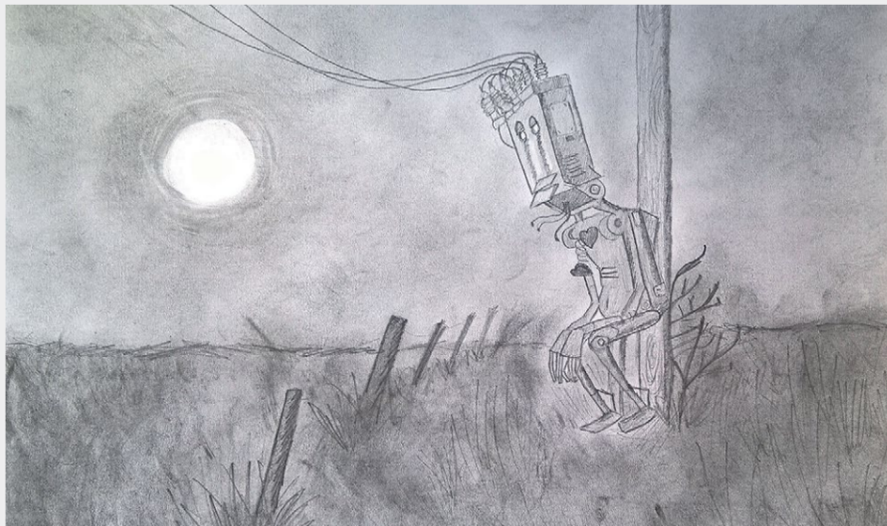
Прием работ прекращен 2 декабря, а ко Дню энергетика жюри выберет победителей в каждой возрастной категории и вручит художникам призы и подарки.

В этом году есть и новый конкурс – конкурс взрослого рисунка. Ведь не только дети любят и умеют самовыражаться с помощью кисти и красок. Темой конкурса была обозначена «Энергия, объединяющая людей». Работы, присланные коллегами, показали, что не перевелись

в ЛОЭСК таланты, а красоту и поэзию можно увидеть как в уходящих вдаль высоковольтных линиях, так и в старом трансформаторе.

Фотоконкурс «ЛОЭСК в деталях» тоже порадовал неожиданными кадрами: снегопад на фоне вывески ЛОЭСК, бабочки, прилетевшие на опору, геометрия открытых подстанций и граффити на объектах.

Все работы вывешены в официальных группах в социальных сетях компании, а лучшие из картин будут украшать атриум в Центральном аппарате.



Анна Гамазина, электромонтер по надзору кабельных линий РЭС г. Волхов, Восточный филиал



Елена Леженникова, главный специалист отдела по работе с объектами землепользования, Центральный аппарат



Яна Куликова, ведущий специалист отдела капитального строительства, Северный филиал

**Чтобы все творческие люди ЛОЭСК успели принять участие в конкурсах, жюри решило ПРОДЛИТЬ конкурсы взрослого рисунка и фотографий до 10 ЯНВАРЯ. Будем надеяться, что отдых на зимних каникулах станет для кого-то поводом взять в руки фотоаппарат, кисть или карандаш и порадовать коллег очередным произведением искусства!**