



ЭНЕРГИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДА

№ 13 (167) декабрь 2017

Корпоративное издание ПАО «ТСК-1»



Энергия искусства

В Музее Санкт-Петербургской государственной художественно-промышленной академии имени Штиглица с 21 до 29 декабря открыта уникальная экспозиция. В рамках проекта «Техника в разной технике» представлены 60 работ художников, которые рассказывают о красоте и необычности наших гидростанций. Картины были созданы во время художественных пленэров на наших объектах на Вуоксе, Нарве, Свири и, конечно, легендарном Волхове летом и осенью этого года. Творческой площадкой для художников становились и машинные залы, и берега рек, откуда открываются прекрасные виды на ГЭС. Все работы выполнены в различных техниках и стилях, отвечая сути и названию проекта — «Техника в разной технике». Открытие экспозиции накануне Дня энергетика — не случайно. В это самое темное время года особенно ощущается труд энергетиков, благодаря которым в домах царят тепло и уют.

— Мы с удовольствием откликнулись на предложение «ТСК-1» организовать выставку в музее нашей академии, — отметила Анна Кислицына, и. о. ректора Санкт-Петербургской государственной художественно-промышленной академии имени Штиглица. — Тем более что энергетики предоставили студентам замечательную возможность — посетить Волховскую ГЭС, ее уникальный музей истории, а также написать картины для выставки. Продолжая сотрудничество с компанией, мы будем развивать тему индустриального пейзажа и в дальнейшем. Этот жанр был весьма распространен в годы активного становления промышленности и энергетики страны, и отрадно видеть, что его популярность в последнее время растет в среде студентов академии. ■



Дорогие коллеги!

Поздравляю вас с профессиональным праздником — Днем энергетика, а также с наступающими Новым годом и Рождеством!

Профессия энергетика — особенная. Ежедневно вы на местах решаете немало сложных и ответственных задач, от которых зависит бесперебойное тепло- и электроснабжение Санкт-Петербурга, Карелии, Ленинградской и Мурманской областей. И поздравления в День энергетика — это не просто слова, а признание вашего профессионализма и благодарности за работу.

Для «ТСК-1» уходящий 2017 год был знаковым — мы завершили программу ДПМ. В Санкт-Петербурге переключили потребителей тепла и горячей воды юго-западной части города на новый объединенный вспомогательный комплекс Первомайской ТЭЦ и осуществили вывод из эксплуатации старой очереди станции, на Центральной ТЭЦ перевели энергоснабжение исторической части города на современную ГТУ-ТЭЦ. Это последние объекты «ТСК-1» в рамках программы ДПМ, многолетняя программа успешно завершена. Регион и в целом страна получили надежные, эффективные и экологичные мощности.

В Мурманской области в этом году шла подготовка к реконструкции Верхне-Тулумской ГЭС, проведены модельные испытания, и самое главное — определены пара-

метры будущего оборудования. Начало Года экологии было отмечено заключением соглашения между «ТСК-1» и Правительством Мурманской области по реализации проектов строительства закрытого слива мазута и очистных сооружений на Южной котельной Мурманской ТЭЦ. Уже в наступающем году мурманчане оценят эффект этих мероприятий.

В столице Карелии Петрозаводске завершен четвертый этап по замене магистральной тепловой сети по улице Анохина — это крайне важный для компании проект! На севере Карелии закончен двухлетний проект по реконструкции системы возбуждения гидроагрегатов Поджумской ГЭС.

Все наши успехи стали возможными благодаря неравнодушию и вашему ответственному отношению к нашему общему делу.

Мы трудились достойно и честно в 2017 году и, уверен, будем так же работать и в наступающем! Мы не останавливаемся на достигнутом, энергетика — это такая отрасль, где всегда нужно двигаться вперед, быть на острие научно-технического прогресса. Наши объекты модернизируются, идет постепенное обновление производственной базы.

Каждый день приносит нам новые проекты, вызовы и задачи, требующие высокой степени профессионализма, личной ответственности, внимания к деталям, и главное — неравнодушия и преданности профессии. В этом залог надежной, эффективной работы и энергетической безопасности наших станций.

Коллеги, в эти дни я от всей души хочу поздравить вас с профессиональным и новогодним праздниками. Пусть во всех начинаниях вам всегда сопутствует удача, а в ваших домах и сердцах царит энергия добра и тепла. С наступающими праздниками, с Днем энергетика!

Генеральный директор
ПАО «ТСК-1» Алексей Барвинок



Уважаемые коллеги!

Поздравляю всех сотрудников и ветеранов предприятий Группы «Газпром энергохолдинг» с Днем энергетика и наступающим Новым годом!

Уходящий год ознаменован рядом примечательных круглых дат и символических событий, которые не только являются важным рубежом, но и дают новый импульс для нашего развития, укрепляют нашу уверенность в будущем.

Мы отмечаем 10-летие вхождения «Газпрома» в большую электроэнергетику. Оно осуществлялось и с тем, чтобы сформировать лидера — лучшую российскую компанию в этой отрасли.

В настоящее время Группа «Газпром энергохолдинг» — на первом месте по объемам производства электрической и тепловой энергии компаниями тепловой генерации страны, занимает лидирующие позиции на рынке теплоснабжения московского региона — крупнейшем в мире рынке тепла, уже выполнила самое большое число разнообразных проектов в рамках договоров о предоставлении мощности. За 10 лет нами было реализовано более 30 проектов строительства новейших парогазовых, газотурбинных и угольных энергоблоков, обновления традиционных паросиловых агрегатов и объектов малой гидроэнергетики, суммарной электрической мощностью порядка 8,5 ГВт.

На состоявшемся в этом году заседании Совета директоров ПАО «Газпром» было отмечено успешное решение основных задач Стратегии в электроэнергетике, утвержденной в 2007 году. Была поручена разработка этого документа на дальнейшую перспективу.

При этом мы всегда руководствовались и продолжаем действовать исходя из того, что подлинное лидерство в энергетике — это не столько количественные показатели, а особое качество деятельности, основанное на принципах созидания и ответственности.

Именно этому следовали первопроходцы российской электроэнергетики, основавшие 130 лет назад компанию «Мосэнерго» и построившие первые крупные российские электростанции — в Москве и Санкт-Петербурге, которые сейчас находятся в составе нашей Группы. Они являются монументальным олицетворением деятельного труда многих поколений энергетиков на благо жителей и промышленности страны.

Примечательно, что 2017-й — год 100-летнего юбилея одного из крупнейших потрясений в истории нашей страны, мы отметили созидающим событием — переключением энергетического снабжения центра Санкт-Петербурга, в том числе Зимнего дворца, на новейшее оборудование Центральной ТЭЦ.

В уходящем году государство подтвердило планы дальнейшей модернизации электростанций и обозначило возможные механизмы. Мы заблаговременно подготовились к этой работе и можем приступать к ней, в том числе в сотрудничестве с российскими инженерами и производителями оборудования.

Таким образом, 2017 год продемонстрировал абсолютную убедительность того, что тепловая энергетика была, есть и будет основой энергетики России на многие годы вперед. При этом всегда главным в энергетике был, есть и будет Энергетик — ответственный человек дела.

Уважаемые коллеги! Наша работа нужна людям, нужна стране. В силах каждого из нас продолжать действовать так, чтобы наши потомки гордились нами.

Благодарю вас за труд, за неравнодушный подход к работе.

Крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким! Успешной реализации возможностей!

С праздниками!

Генеральный директор ООО «Газпром энергохолдинг» Денис Федоров

2017

Заканчивается 2017 год. Как и всякий другой год в жизни компании, он был богат на события. Давайте вспомним наиболее яркие моменты и перелистаем страницы нашего календаря.

7 января. В поселке Мурмаши Мурманской области состоялось открытие VII детско-юношеских соревнований по лыжным гонкам на Кубок филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1».

10 января. Палакоргская ГЭС в Карелии отметила полувековой юбилей.

13 января. 80 лет исполнилось первенцу плана ГОЭЛРО в Заполярье — Нижне-Тулумской ГЭС.

15 января. В Губернаторском парке Петрозаводска при поддержке «ТГК-1» открыт каток, где до конца февраля проходили показательные выступления юных фигуристов и хоккеистов, интерактивные игры на льду, мастер-классы и спортивные соревнования.

17 января. В честь 80-летия ввода в эксплуатацию Нижне-Тулумской ГЭС в ДК «Энергетик» в поселке Мурмаши Мурманской области открылась фотовыставка, посвященная истории строительства станции.



17–20 января

В Чехии в лаборатории водяных турбин завода ČKD Blansko Holding, дочерней компании АО «ТЯЖМАШ», прошли испытания новой гидротурбины для Верхне-Тулумской ГЭС.

25–26 января. В поселке Мурмаши Мурманской области состоялась рабочая встреча энергетиков и экологов России, Норвегии и Финляндии, посвященная вопросам регулирования водного режима озера Инари и использования гидроресурсов пограничных ГЭС.

26 января. В рамках международной экологической научной конференции, открывающей Год экологии в регионе, губернатор Мурманской области Марина Ковтун и генеральный директор ПАО «ТГК-1» Алексей Барвинок подписали Экологическое соглашение. Документ предусматривает развитие сотрудничества по реализации важных проектов в области охраны окружающей среды на тепловых источниках ПАО «Мурманская ТЭЦ».

31 января. На Правобережной ТЭЦ в Санкт-Петербурге прошла встреча олимпийской чемпионки по конькобежному спорту Светланы Журовой со старшеклассниками Южковской школы-интерната. В рамках программы центра «Наставник плюс» и благотворительного фонда «Дорогою добра» энергетики провели для гостей ознакомительную экскурсию и рассказали о профессиях в отрасли.

8 февраля. Заключено соглашение о сотрудничестве филиала «Кольский» с ведущими вузами Мурманской области. Ключевыми направлениями сотрудничества стали обучение специалистов для тепло- и гидроэлектростанций, прохождение производственной практики на энергетических объектах и научно-исследовательская деятельность.

15 февраля. АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» провела в Центральном районе города противоаварийные учения.

15 февраля. В Санкт-Петербурге на встрече уполномоченных от России, Финляндии и Норвегии подписан итоговый протокол трехсторонней встречи по вопросу регулирования водного режима озера Инари на первое полугодие 2017 года.

16 февраля. В рамках общего собрания Совета активистов и молодежи «ТГК-1» прошла игра «Формула интеллекта».

21 февраля. Интерактивный годовой отчет ПАО «ТГК-1» за 2015 год удостоен главного приза в номинации «Digital Media & Инструменты» на ежегодной премии Digital Communication AWARD, организованной Ассоциацией директоров по коммуникациям и корпоративным медиа России.

21 февраля

На Южной ТЭЦ в Санкт-Петербурге состоялось показное комплексное учение по локализации и ликвидации разлива нефтепродуктов.



1 марта. На Василеостровской ТЭЦ в Санкт-Петербурге проведены учения по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации и обеспечению пожарной безопасности.

2 марта. «ТГК-1» приняла участие в ярмарке вакансий для студентов старших курсов и выпускников профильных направлений подготовки, прошедшей в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого.

С праздничными коллегами!

Для энергетиков декабрь — месяц особенный. Многие станции в эти предновогодние дни отмечают юбилеи, но есть у нас и общий праздник — День энергетика. Много теплых слов и искренних пожеланий мы слышим в эти дни, но, наверное, самые приятные — от коллег. Наша компания — как одна большая семья, так давайте воспользуемся этой возможностью и пожелаем друг другу всего самого лучшего, вспомним добрым словом уходящий год и поделимся планами на будущий!



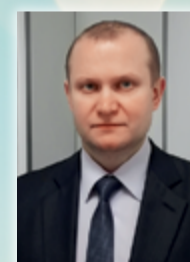
НАТАЛЬЯ БЫСТРОВА, директор Музея истории энергетики Северо-Запада, председатель совета представителей первичных профсоюзных организаций «ТГК-1»:

— Дорогие друзья, коллеги! «В декабре, в декабре — все деревья в серебре», ведь в этом месяце, первом у зимы и последнем в году, приходит самый главный день в году — наш профессиональный праздник. Свет и тепло, которые мы несем в каждый дом, помогают Деду Морозу звонким серебряным колокольчиком открыть двери румяному мальчишке — Новому году. И все мы — молодые и не очень — тоже становимся детьми, ждем подарков и чудес. Будьте счастливы, не теряйте молодость духа, тепло души и радость каждого дня!



АННА РИГИНА, начальник отдела по работе с населением управления по сбыту тепловой энергии филиала «Карельский»:

— На протяжении вот уже трех лет сотрудники управления по сбыту тепловой энергии напрямую работают с жителями Петрозаводска, Пряжинского и Прионежского районов. Уважаемые коллеги, вы всегда грамотно помогаете потребителям тепловой энергии разрешать спорные ситуации и находить лучшее решение. Продолжайте дарить людям радость и улыбки! Желаю всем профессионального развития! Сохраняйте уверенность в себе и оставайтесь позитивными! Пусть ваши дома будут полны тепла, уюта и счастья!



ЭДУАРД КОЛЕЧКОВ, начальник производственно-технического отдела Мурманской ТЭЦ:

— Прошедший год запомнился началом строительно-монтажных работ по техническому перевооружению эстакад мазутослива Центральной ТЭЦ и Южной котельной, а также реконструкцией очистных сооружений. Впереди освоение новой для Мурманской ТЭЦ технологии закрытого способа слива мазута из железнодорожных цистерн. Также в уходящем году были намечены перспективы развития теплосетей и теплоисточников нашего предприятия, и они впечатляют! Еще одним запомнившимся событием стало вскрытие капсулы с посланием, заложенной 7 ноября 1977 года работниками Мурманской ТЭЦ. Воспоминание об этом сложилось в несколько строк:

*Капсулу вскрыли,
Письмо зачитали,
Перечень лиц, что ее подписали,
Тех, кто стоял у истоков тепла,
Что поступает в наши дома,
Тех, кто с угля на мазут «перешел»
И в своей жизни призванье нашел,
Кто на морозе в землю вгрызался
И в светлом будущем не сомневался...*

Поздравляю всех энергетиков, коллектив Мурманской ТЭЦ с профессиональным праздником и Новым годом. Пусть вас окружают верные и надежные коллеги, любящие и понимающие родные, а следующий год принесет новые конструктивные идеи и поможет воплотить их в жизнь!

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

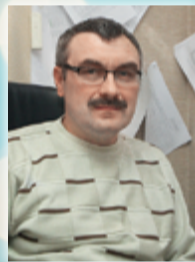
Ком,



МИХАИЛ ХАРЬКОВ,
начальник электроцеха
Автовской ТЭЦ:

— Для меня уходящий 2017 год запомнился новым опытом — после получения свидетельства на педагогическую деятельность

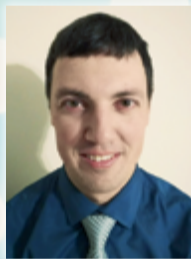
от ООО «Газпром энергохолдинг» я начал преподавать в Учебном центре ПАО «ТГК-1». В части производственной деятельности наша Автовская ТЭЦ продолжает модернизацию оборудования. На данный момент проводится работа по замене пикового водогрейного котла и выключателей 110 кВ. Хочется пожелать коллегам, чтобы тепла и света хватало в ваших домах и в ваших семьях. Чтобы труд был достоин оценен. Пускай все задуманное сбывается и жизнь улыбается почаще! Всем мира, здоровья и безаварийной работы!



АНДРЕЙ ПЕЛЬТИХИН,
руководитель группы
малых ГЭС Каскада
Сунских ГЭС:

— Дорогие коллеги, друзья! Поздравляю вас с Новым 2018 годом. Желаю вам не только производственных успехов,

которые обязательно будут, но и чтобы у каждого было свое личное счастье, здоровье, желание жить и работать, стремиться ко всему лучшему. Хочу передать вам поздравления с Новым годом и слова благодарности от воспитанников, тренеров и руководства спортивной школы города Сортавалы за оказанную нашим предприятием помощь в приобретении спортивного инвентаря — беговых коньков. Теперь в быстрых секундах сортавальских конькобежцев будет и наш вклад.



ПЕТР РУКАВИЧНИКОВ,
инженер электроцеха
Мурманской ТЭЦ:

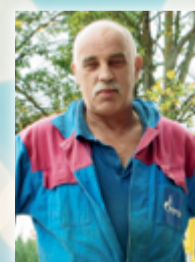
— Уважаемые работники и ветераны энергетической отрасли! Примите самые добрые поздравления с профессиональным праздником — Днем энергетика!

Жизнь современного города невозможно представить без стабильной работы предприятий энергетического комплекса. Работа каждого из вас чрезвычайно важна, ответственна и достойна уважения, ведь это — тепло и комфорт в наших домах, бесперебойное функционирование производств, объектов социальной сферы и жизнеобеспечения. Уверен, что ваш самоотверженный труд, помноженный на высочайший профессионализм, и впредь будет залогом успешного решения задач энергоснабжения. Желаю безаварийной работы, успехов в трудовых буднях, здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким!



ЮРИЙ СТОЛЯРОВ,
начальник департамента
эксплуатации электростанций «ТГК-1»:

— В первую очередь хочу пожелать коллегам здоровья и благополучия. И успехов в нашей не всегда легкой работе!



ЛЕОНИД АБРАМОВ,
водолаз Нарвской ГЭС:

— Этот год был в общем самым обычным, серьезных кризисов, к счастью, не ощущали. Ситуация, конечно, и в стране, и в мире (это я как житель Эстонии говорю) не самая простая. Но нам надо работать! Именно профессия дает силы! Коллегам хочу пожелать самого главного — здоровья. Все остальное приложится!

11 марта. В поселке Цвелодубово Ленинградской области энергетики филиала «Невский» встретились на зимнем празднике спорта «Лига Супергероев». В командном зачете чемпионом благодаря великолепной физической и тактической подготовке стала команда Выборгской ТЭЦ. В командных испытаниях золото второй год подряд досталось команде Первомайской ТЭЦ.

11 марта

В поселке Раякоски Мурманской области состоялся массовый лыжный пробег стран Баренц-региона «Лыжня дружбы». Одним из организаторов международного праздника спорта традиционно выступила «ТГК-1». Уникальная лыжная гонка проходит ежегодно с 1994 года по территории трех сопредельных государств — России, Финляндии и Норвегии.



13–14 марта. В поселке Мурмаши Мурманской области состоялась встреча специалистов ПАО «ТГК-1» и Кольского РДУ с финскими партнерами — представителями компании АО «Инергия» (INERGIA OY).

14 марта. В Управлении «ТГК-1» прошло ежегодное заседание комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Темой заседания стала готовность ГЭС к пропуску вод в период таяния снежного покрова и льда.

18 марта. В Петрозаводске был организован зимний праздник спорта для филиала «Карельский».

19 марта. Полувековой юбилей отметила Путкинская ГЭС в Карелии.

22–23 марта. В Мурмахах состоялось ежегодное совместное совещание специалистов служб релейной защиты и автоматики предприятий энергетики Мурманской области.

24 марта. Губернатор Ленинградской области Александр Дрозденко посетил с рабочим визитом Верхне-Свирскую ГЭС. Во время встречи обсуждались перспективы реконструкции гидротехнических сооружений станции, а также строительства отдельного моста, который соединит два берега Свири.

25 марта. В комплексе «Огни Мурманска» прошел зимний праздник спорта филиала «Кольский».



28 марта

На Светогорской ГЭС в Ленинградской области состоялось показательное комплексное учение по ликвидации аварийной ситуации в ходе пропуска паводковых вод.

30 марта. Первомайской ТЭЦ в Санкт-Петербурге исполнилось 60 лет.

2 апреля. В поселке Зеленоборском Мурманской области состоялся финал самых массовых детско-юношеских соревнований в Заполярье — VII лыжных гонок на Кубок филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1».

5 апреля. На Выборгской ТЭЦ в Санкт-Петербурге проведено учение МЧС России по Санкт-Петербургу по ликвидации пожара на производственном объекте.

10–15 апреля. В Мурманске прошел молодежный экологический форум «Природа. Технологии. Жизнь», приуроченный к Году экологии в России. ПАО «ТГК-1» приняло участие в работе творческой лаборатории «Экологическая энергетика».

11 апреля. Генеральный директор ПАО «ТГК-1» Алексей Барвинок награжден премией делового журнала «Эксперт Северо-Запад» в номинации «Эксперт в сфере промышленности». На конкурс был выдвинут проект «ТГК-1» по реконструкции Первомайской ТЭЦ.

11 апреля. Апатитская ТЭЦ совместно с Апатитским пожарно-спасательным гарнизоном Мурманской области провела учения по тушению возгорания на производственном объекте.

13 апреля. Сотрудники «ТГК-1» приняли участие в Дне Газпрома в Санкт-Петербургском государственном электротехническом университете им. В.И. Ульянова (Ленина) «ЛЭТИ».

14 апреля. В Петрозаводске на базе физико-технического факультета ПетрГУ состоялась традиционная ярмарка вакансий для студентов и выпускников технических специальностей, в которой приняла участие «ТГК-1».

21 апреля. На Верхне-Свирской ГЭС в Ленинградской области прошло совместное противопожарное учение по ликвидации аварийной ситуации в маслохозяйстве станции.

21 апреля

В Мурманске состоялся интеллектуальный турнир «Жизнь без риска». Энергетики отвечали на вопросы, связанные с экологией, охраной труда и правилами поведения в опасных ситуациях в жизни и на производстве.



КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

25 апреля. В Санкт-Петербурге открылся Российский международный энергетический форум. На пленарном заседании, посвященном энергетической безопасности России, выступил генеральный директор ООО «Газпром энергохолдинг» Денис Федоров. В завершение заседания прошла церемония награждения лауреатов и победителей Международного конкурса научных, научно-технических и инновационных разработок, направленных на развитие топливно-энергетической и добывающей отраслей, проводимого при поддержке Минэнерго. Лауреатами конкурса от «ТГК-1» стали директор дирекции производственных систем Сергей Иванов, главный специалист группы эффективности департамента эксплуатации электростанций Никита Выдрин и начальник отдела экономики управления филиала «Карельский» Александр Соснин.

26 апреля. На Российском международном энергетическом форуме в ходе круглого стола «Актуальные вопросы работы с потребителями на энергетическом рынке» состоялось награждение лучших руководителей управляющих компаний первой межрегиональной премией «Образцовый управдом».

27 апреля. Старейшей действующей ТЭЦ в Санкт-Петербурге — ЭС-2 Центральной ТЭЦ — исполнилось 120 лет.

27 апреля В рамках празднования 120-летия Центральной ТЭЦ в пешеходной зоне Большой Морской улицы открылась выставка «Энергетика исторического центра Петербурга: из века XIX в век XXI». В этот же день для жителей и гостей города были организованы теплоходные экскурсии «Энергетический Петербург с воды».



28 апреля. Накануне майских праздников ветераны-энергетики филиала «Невский» возложили цветы у памятника «Танк-победитель» и у блокадного трамвая в Санкт-Петербурге.

5 мая. В Петрозаводске ветераны-энергетики вместе с сотрудниками «ТГК-1», школьниками и ребятами из детских садов возложили цветы к мемориальному комплексу «Вечный огонь».

15–19 мая. В Санкт-Петербурге проведены соревнования оперативного персонала тепловых электростанций. Победу одержала команда Апатитской ТЭЦ, серебряным и бронзовым призерами стали команды Первомайской и Южной ТЭЦ.

16 мая. Филиал «Кольский» и «Мурманская ТЭЦ» приняли участие в Дне открытых дверей для молодежи «Старт в карьеру» в Центре занятости населения Мурманска.

20 мая. В Этнографическом музее Санкт-Петербурга при поддержке «ТГК-1» прошел VII благотворительный «Северный бал» для детей, оставшихся без попечения родителей.

24 мая. На Первомайской ТЭЦ при участии губернатора Санкт-Петербурга Георгия Полтавченко состоялось торжественное мероприятие, посвященное завершению комплексной реконструкции станции.

25–26 мая. На Южной котельной Мурманской ТЭЦ проведены тренировка по отработке действий при локализации и ликвидации разлива мазута и пожарно-тактические учения.



27 мая В Санкт-Петербурге во Дворце спортивных игр «Зенит» состоялся традиционный турнир «ТГК-1» по мини-футболу. В Золотой лиге чемпионство удержала команда филиала «Кольский», в Серебряной лиге лучшей стала команда Первомайской ТЭЦ.

3 июня. В Мурманске в честь Дня защиты детей и Года экологии «ТГК-1» и Мурманская ТЭЦ провели первый семейный квиз. Энергетики и их дети отвечали на вопросы викторины, связанные с экологией, охраной природы и экологическими аспектами работы ГЭС и ТЭЦ.

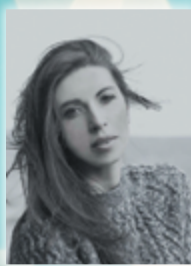
6–10 июня. Сборная «ТГК-1» выиграла кубок победителя Спартакиады «Газпром энергохолдинга».

14 июня. В Управлении «ТГК-1» в Санкт-Петербурге состоялось заседание комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности «ТГК-1».

16 июня. На Нижне-Тулумской ГЭС в Мурманской области открылся рыбоход — уникальное гидротехническое сооружение, предназначенное для сезонного прохода семги на нерест.

19 июня. Состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «ТГК-1». Акционеры утвердили отчет общества и бухгалтерскую отчетность за 2016 год, в том числе отчет о финансовых результатах общества по итогам 2016 года, а также распределение прибыли за 2016 год.

20 июня. В Москве в выставочном зале Российского исторического общества открылась выставка, посвященная 90-летию и Году истории Ленинградской области. Среди экспонатов — архивные документы по Волховской ГЭС, книги, брошюры, выпуски старых газет «Волховские огни», а также интересные предметы, например, фрагмент силового кабеля («кабеля жизни»).



АННА ЕФИМОВИЧ,
ведущий специалист сектора экологии филиала «Карельский»:

— Для каждого из нас 2017 год стал особенным по-своему — кто-то в этом году связал себя узами брака и съездил в свадебное путешествие, кто-то подарил жизнь новому человеку, кто-то поднялся на ступеньку выше по служебной лестнице. Каждый раз, когда я узнаю такие приятные новости, еще раз убеждаюсь, что в мире существует цепочка счастья. Оно передается от одного человека другому, и главное — эти флюиды уловить, приумножить и передать другому. Для меня такой источник счастья — мой

сын, моя гордость. Этот год запомнится его творческими и спортивными успехами в рисовании и тайском боксе. По традиции встреча Нового года — семейный праздник, и я желаю всем отметить его в кругу самых близких и родных людей, чтобы их любовь и забота согревала вас в новом 2018 году! А самые дорогие воспоминания этого года перешли в следующий и поддерживали нас, когда нам особенно это нужно! И для создания новогоднего настроения покажу вам картинку моего сына Давида. Ему шесть лет, и вот как он представляет зимние денечки.



ВЛАДИМИР ИСТОШИН,
инженер ЦТАИ
Василеостровской ТЭЦ:

— В этом году у нас было много всяких разных событий — ремонты, переоборудование котлов. Работа буквально кипела, но это все на пользу станции. Коллегам хочу пожелать спокойных смен, чтобы все работало правильно и без перебоев, и главное — без аварий и нестандартных ситуаций!



НАТАЛЬЯ ВЕНЖЕГА,
контролер РРТО
5-го эксплуатационного
района АО «Теплосеть
Санкт-Петербурга»:

— Уважаемые коллеги! От имени коллектива АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» и от себя лично поздравляю вас с Днем энергетика и наступающим Новым годом! Пусть в нашей работе будет как можно меньше непредвиденных ситуаций. Пусть вверенные нам объекты работают надежно и стабильно. Все это — залог не только успешной деятельности энергетического комплекса и тесно связанных с ним отраслей, но и большой вклад в обеспечение комфорта и уюта в домах жителей регионов. Мы несем тепло и свет в каждый дом, обеспечиваем нормальную работу промышленности и сельского хозяйства, организаций и учреждений, а значит, дарим людям то, без чего их жизнь сегодня просто невозможна. Это дорогого стоит!



ВАСИЛИЙ МЕРКУЛОВ,
заместитель начальника
КТЦ-1 ЭС-1
Центральной ТЭЦ:

— В 2017 году мы на ЭС-1 ввели в эксплуатацию ГТУ-ТЭЦ. Это огромный плюс для нашего города — новая станция заменит морально и физически устаревшее оборудование, которое уже выработало свой ресурс. Это было волнительное и запоминающееся событие, когда буквально в прямом эфире по телемосту мы связались с Москвой, где в то время проходило Годовое собрание акционеров ПАО «Газпром», и, получив команду от Алексея Борисовича Миллера, провели переключение. Поздравляю всех коллег с Днем энергетика, Новым годом и Рождеством. Желаю всем здоровья, удачи, и главное для нас — энергетиков — безаварийной работы!



МАРИНА КРУПИНА,
диспетчер автомобильного
транспорта «ТГК-1»:

— Мои поздравления с Днем энергетика и Новым годом всему огромному коллективу «ТГК-1»! Хочется пожелать безаварийной работы станциям, а водителям, со многими из которых я работаю почти 20 лет, спокойной, чистой дороги!

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ



ВАЛЕРИЙ ЛЮЛЕНКОВ,
начальник
Юшкозерской ГЭС:

— 2017 год запомнился сотрудникам Юшкозерской ГЭС высоким уровнем воды, особенно в осенние месяцы, но мы справились с этой ситуацией. Залог успешной работы — это вовремя проведенные текущие ремонты основного и вспомогательного оборудования. Кроме того, на станции были проведены работы по реконструкции ОРУ-110 кВ с заменой части приводов разъединителей. Сейчас на ГЭС ведутся работы по монтажу автоматической установки пожаротушения подпультного помещения. В 2018 году планируется замена двух масляных выключателей ОРУ-110 кВ на элегазовые. Какие бы сложности и трудности нас ни ожидали, я хочу, чтобы мы их успешно преодолевали, накапливали еще больший опыт и знания, не останавливались на достигнутом и всегда шли вперед! Пусть удача сопутствует всем нам в новом году!



ВЛАДИМИР РОША,
заместитель начальника
службы энергетических режимов филиала
«Карельский»:

— Уважаемые коллеги! Позвольте от всей души поздравить вас с Днем энергетика и с наступающим Новым годом! Желаю всегда сохранять бодрость духа и оптимизм, желаю дальнейших профессиональных успехов и неиссякаемой энергии. Пусть деловые взаимоотношения будут стабильными и основанными на взаимопонимании, а тепло вашего семейного очага всегда согревает вас и ваших родных. Счастья, здоровья и благополучия!



АЛЕКСАНДР ВОРОШИЛОВ, мастер
службы электрохозяйства АО «Теплосеть Санкт-Петербурга»:

— 2017 год прошел для молодых специалистов «Теплосети» под девизом «Включайся!».

Впервые молодежь собралась на свой форум, где было много корпоративных идей, ярких эмоций и новых знакомств. А главное — был сформирован Молодежный совет, активисты которого провели ряд мероприятий и подготовили план действий на 2018 год, в который вошли различные корпоративные, социальные, спортивные, экологические и благотворительные акции. Вперед! В 2018 год! В год новых открытий, искрометных желаний, самых бушующих страстей, самых загадочных подарков и самых креативных идей! С праздником!



СЕРГЕЙ ЛАТЫПОВ,
начальник смены
станции
Правобережной ТЭЦ:

— От всей души поздравляю с Днем энергетика и Новым годом! Хочу пожелать, чтобы каждый сотрудник ценил свою работу, уважал коллектив, в котором он работает, и стремился изучить что-то в новое в своей профессии. А «ТГК-1» я желаю развития и надежности!



ТАТЬЯНА КОНУХОВА, начальник сектора экологии филиала «Карельский»:

— Дорогие коллеги! Вот и подходит к завершению Год экологии. Для компании он был насыщен тематическими событиями: конкурсами и акциями, проверками и отчетами, поездками и репортажами. Исключительно интересным и плодотворным лично для меня был опыт участия в перекрестном экологическом аудите на ГЭС-1 «Мосэнерго», а также в совещании экологов дочерних обществ ООО «Газпром энергохолдинг». Немало в этом году было и личных достижений, из которых я хотела бы особо выделить создание в соцсети собственной группы, посвященной лоскутному шитью. Это ведь замечательный способ утилизации старых ненужных вещей — например, создание из них красочных, уютных, теплых памятных лоскутных одеял! В 2018 году желаю всем нам здоровья, благополучия, вдохновения и самореализации, чтобы наше ответственное отношение к окружающей среде из года в год приносило ощутимые и радостные результаты!

- 21 июня.** На Нива ГЭС-3 в Мурманской области прошли совместные пожарно-тактические учения по ликвидации аварийной ситуации в закрытом маслохозяйстве ГЭС.
- 22 июня.** На Кривопорожской ГЭС в Карелии проведены тактико-специальные учения, на которых была определена эффективность системы физической защиты ГЭС.
- 26 июня.** В Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого на заседании ученого совета были вручены сертификаты студентам и преподавателям СПбПУ о назначении специальной стипендии ПАО «ТГК-1» имени С.А. Казарова.
- 27 июня.** Состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «Мурманская ТЭЦ».
- 28 июня.** Газета «ТГК-1» «Энергия Северо-Запада», официальный интернет-сайт компании и проекты «ТГК-1» по работе с потребителями вошли в число призеров VIII Корпоративного конкурса служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

**30
июня**

В ходе годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром» было осуществлено переключение энергоснабжения объектов исторического центра Санкт-Петербурга, в том числе залов Эрмитажа, с устаревшего на новое оборудование ЭС-1 Центральной ТЭЦ.



Участники собрания по телемосту связались с электростанцией № 1, на которой присутствовали генеральный директор ООО «Газпром энергохолдинг» Денис Федоров, генеральный директор ПАО «ТГК-1» Алексей Барвинок, руководители ООО «Газпром энергохолдинг» и журналисты. Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер поздравил акционеров «Газпрома» и работников электроэнергетических компаний Группы «Газпром» с успешной реализацией проекта.

- 3 июля.** В Санкт-Петербурге подведены итоги II тура Конкурса молодых специалистов и рационализаторов Группы «Газпром энергохолдинг».
- 12 июля.** На Нижне-Тулумской ГЭС в Мурманской области прошли учения по оценке готовности Каскада Туломских и Серебрянских ГЭС к локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций в случае аварии на гидротехнических сооружениях.
- 19 июля.** Члены нештатного аварийно-спасательного формирования филиала «Невский» получили удостоверения спасателей и свидетельства о прохождении обучения по программе Института повышения квалификации Минэнерго России.
- 24 июля.** Фильм «ТГК-1» о завершении комплексной реконструкции Первомайской ТЭЦ в Санкт-Петербурге занял второе место в номинации «Лучший корпоративный фильм. Технологии. Продукция. Услуги» в Национальном конкурсе корпоративного видео и ТВ «Серебряные нити — 2017».
- 2 августа.** В Управлении ПАО «ТГК-1» состоялась ежегодная церемония награждения победителей XIV Конкурса дипломных проектов среди студентов высших учебных заведений Северо-Запада.
- 16 августа.** Светогорской ГЭС в Ленинградской области исполнилось 70 лет.
- 16 августа.** «ТГК-1» провела энергетический художественный пленэр «Техника в разной технике», приуроченный к 70-летию Светогорской и 80-летию Лесогорской ГЭС.
- 20 августа.** На холостом водосбросе Пальеозерской ГЭС в Карелии впервые прошел фестиваль старинных деревень «Возле Гирвасских вулканов».
- 28 августа.** В поселке Мурмаши Мурманской области в честь 80-летия Нижне-Тулумской ГЭС состоялся энергетический пленэр «Техника в разной технике».

**28–31
августа**

В Санкт-Петербурге прошли соревнования оперативного персонала гидроэлектростанций. Победителями стали гидроэнергетики Каскада Туломских и Серебрянских ГЭС. На втором месте — Каскад Сунских ГЭС, на третьем — Каскад Пазских ГЭС.



- 1–2 сентября.** Энергетики «ТГК-1» и Мурманской ТЭЦ высадили 350 саженцев сирени и спиреи в разных местах города в рамках акции «Зеленый рекорд».
- 5 сентября.** Проект «ТГК-1» «Юбилей Волховской ГЭС» назван победителем регионального этапа первого Всероссийского конкурса СМИ и пресс-служб компаний топливно-энергетического комплекса «МедиаТЭК» в номинации «Социальные инициативы».
- 9–10 сентября.** Сборная команда Группы «Газпром энергохолдинг» выиграла проведенный при поддержке Минэнерго турнир по хоккею с шайбой среди команд топливно-энергетического комплекса.
- 14 сентября.** На Южной ТЭЦ в Санкт-Петербурге прошли совместные учения по ликвидации угрозы чрезвычайной ситуации техногенного характера.

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

11–15 сентября. В Москве на базе Единого центра подготовки персонала Группы «Газпром энергохолдинг» состоялись Первые открытые соревнования оперативного персонала ТЭС с поперечными связями, организованные в рамках премии «Надежная энергетика». Команда Петрозаводской ТЭЦ заняла третье место. Кроме того, звание «Лучший по профессии» был удостоен начальник смены станции Андрей Кустов.

19 сентября. На Кондопожской ГЭС в Карелии прошел экофестиваль.

20 сентября. На Нижне-Тулумской ГЭС в Мурманской области проведены учения по ликвидации чрезвычайной ситуации с угрозой нарушения электроснабжения в условиях низких температур наружного воздуха.

18–21 сентября. Специалисты «ТГК-1» заняли призовые места на VI Конкурсе молодых специалистов и рационализаторов Группы «Газпром энергохолдинг», который прошел на Адлерской ТЭЦ в Сочи.

21 сентября

В городе Волхове Ленинградской области в честь 75-летия прорыва энергетической блокады Ленинграда была открыта аллея Энергетиков и высажены вечнозеленые туи у монумента в честь строителей и энергетиков Волховской ГЭС.



21 сентября. На Василеостровской ТЭЦ в Санкт-Петербурге прошло учение по отработке действий руководящего персонала и оперативного состава смены при ликвидации чрезвычайной ситуации техногенного характера в условиях низких температур наружного воздуха.

26 сентября. Верхне-Свирской ГЭС в Ленинградской области исполнилось 65 лет.

26 сентября. В Санкт-Петербурге «ТГК-1» представила свою экспозицию на Всероссийском фестивале энергосбережения #ВместеЯрче. Мероприятие прошло на площадке петергофского кампуса Высшей школы менеджмента СПбГУ «Михайловская дача».

27 сентября. Нижне-Териберская ГЭС в Мурманской области — самая молодая в «ТГК-1» — отметила 30-летний юбилей.

29 сентября. На гидроэлектростанциях Каскада Сунских ГЭС в Карелии прошли учения по локализации и ликвидации нештатных ситуаций в зимний период.

29 сентября. В Петрозаводске энергетики «ТГК-1» высадили несколько десятков деревьев и быстрорастущих кустарников в Заречном парке в пойме реки Лососинки.

1 октября. Исполнилось 85 лет Василеостровской ТЭЦ в Санкт-Петербурге.

4 октября. На Волховской ГЭС в Ленинградской области проведено антитеррористическое тактико-специальное учение. Его целью была оценка эффективности системы физической защиты ГЭС.

5 октября. В рамках деловой программы Международного форума «Российская энергетическая неделя» прошла церемония награждения финалистов Всероссийского конкурса «МедиаТЭК-2017». ПАО «ТГК-1» завоевало специальный приз жюри за серию проектов в рамках социальных инициатив и популяризации профессии ТЭК в регионах Северо-Запада.

5 октября. «Теплосеть Санкт-Петербурга» приняла участие в общегородских учениях совместно со специалистами ресурсоснабжающих организаций и экстренными службами Санкт-Петербурга.

8 октября. 95 лет назад пущена в эксплуатацию первая в Петербурге теплостанция по плану ГОЭЛРО — ТЭЦ «Красный Октябрь». Сегодня ее приемницей стала Правобережная ТЭЦ.

7–8 октября. Сотрудники «ТГК-1» в составе сборной команды «Газпром энергохолдинга» завоевали первое место в открытом турнире по футболу среди компаний Группы «Газпром» «Невское пламя».

22 октября. В Мурманской области состоялся массовый легкоатлетический забег «Князегубская миля», приуроченный к 62-й годовщине пуска Князегубской ГЭС.

23–24 октября. Художественные пленэры «Техника в разной технике» прошли на станциях Каскада Ладожских ГЭС в Ленинградской области.

25 октября. Первомайскую ТЭЦ в Санкт-Петербурге посетили представители Китайской Национальной Нефтегазовой Корпорации (КННК).

25–27 октября. «ТГК-1» приняла участие во Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы развития системы профессиональной ориентации и общественно полезной деятельности учащихся», проводившейся на базе Петрозаводского государственного университета.



27 октября

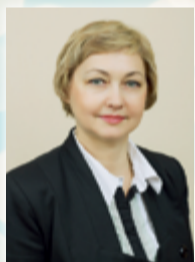
На Нарвской ГЭС в Ленинградской области прошел пленэр «Техника в разной технике» с участием художников из России и Эстонии.

2 ноября. Представители Учебного центра и отдела кадров департамента по персоналу ПАО «ТГК-1» приняли участие в Дне ПАО «Газпром» в Санкт-Петербургском горном университете.



ИЛЬЯ ГЕРАСИМОВ,
инженер службы охраны труда, надежности и промышленной безопасности филиала «Кольский»:

— Дорогие коллеги, с наступающим Новым годом! Пусть 2018-й принесет с собой только хорошее! Пусть двойка (2) будет символом двойной удачи, ноль (0) соответствует количеству трудностей на жизненном пути, единица (1) позволяет быть во всем на первом месте, а восьмерка (8) будет перевернутой эмблемой бесконечности, счастья и благополучия!



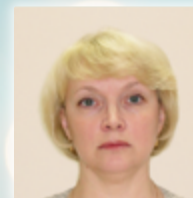
ТАМАРА КОРШУНОВА,
начальник административного отдела Первомайской ТЭЦ:

— Дорогие друзья! Для Первомайской ТЭЦ это был значимый год. Это год преображения! Наша красавица-станция отметила 60-летний юбилей и снова стала молодой. Вместе с ней мы вступили в новую эпоху, которая, а я в это верю, будет удачной как для коллектива Первомайской ТЭЦ, так и для всей компании. Поздравляю всех с наступающими праздниками. Работайте с удовольствием, отдыхайте с наслаждением, восхищайтесь окружающим нас миром и людьми! Радости всем и удачи!



Коллектив Управления Каскада Пазских ГЭС:

— Дорогие коллеги! Примите наши искренние поздравления с Днем энергетика и наступающим 2018 годом! Желаем вам благополучия, профессионального роста, удачи во всех начинаниях, здоровья вам и вашим близким! Пусть наступающий год будет счастливым и плодотворным, любовь окружает вас, а дома наполняют тепло, свет и уют.



Женщины электромашинного цеха № 1 (Серебрянская ГЭС-1 и Серебрянская ГЭС-2) Каскада Туломских и Серебрянских ГЭС:

— Уважаемые работники ЭМЦ-1 Каскада Туломских и Серебрянских ГЭС! Коллеги!

*С днем энергетика
и Новым годом поздравляем вас!
Желаем света и тепла,
И чтобы свет вовек не гас,
И солнечную жизнь была!
Энергии желаем, сил
И жить всегда без напряжения,
Чтоб каждый день нам приносил
Лишь радость, счастье и везенье!*



ЛЮБОВЬ МАЦЕЕВА,
инженер ПТО Каскада Нивских ГЭС:

— Уважаемые коллеги! Поздравляю вас с профессиональным праздником, а также с наступающими Новым годом и Рождеством! Надеюсь, что радостных моментов Год экологии принес больше, чем печальных, а если и не так, то не стоит огорчаться, так как все мы представители одной большой семьи — ЭНЕРГЕТИКИ, которая несет свет, а значит — надежду на все самое лучшее, что можно только представить и пожелать.

*Два полюса — электрика
Невидима для глаз.
Пусть бежит электрика
По проводу у нас!
Вас с Днем я энергетика
Сердечно поздравляю,
И в День я энергетика
Удачи вам желаю!
Ударная электрика,
Струится яркий свет...
Желаю энергетикам
Я радостных побед!*

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ



АНДРЕЙ АХМАТОВ, специалист гидротехнической службы Каскада Нивских ГЭС:

— Поздравляю вас, уважаемые коллеги, с Днем энергетика и наступающим Новым годом! Желаю, чтобы у каждого был большой запас энергии для достижения поставленных целей и осуществления своих желаний. Пусть в жизни будет всегда светло и тепло, пусть в семьях царит понимание, любовь и достаток, пусть фортуна улыбается!



АЛЕКСАНДР МОИСЕЕВ, начальник административно-сервисной группы филиала «Карельский»:

— В 2017 году у нас было много по-хорошему напряженных дней. Уверен, что все наши труды не напрасны и мы достигнем всех поставленных целей. Мы станем чуточку сильнее и выйдем на новый уровень самореализации и саморазвития. Хочется поблагодарить коллег за хорошую рабочую атмосферу, надежную поддержку и уверенность! Пусть в новом году каждый рабочий день будет приносить удовлетворение. Интересных проектов и событий! Это счастье, что мы можем просыпаться каждое утро и проживать новый день. Будьте счастливы, что вы обладаете способностью творить и ощущать радость бытия!



ЕЛЕНА ГРИГОРЬЕВА, аккумуляторщик электромашинного цеха № 1 Каскада Туломских и Серебрянских ГЭС:

Елена сейчас работает вахтовым методом и шлет любимому мужу — Вадиму Григорьеву, ведущему инженеру отдела капитального строительства, — самые теплые поздравления:

— С Днем энергетика тебя!
Желаю светлых дней,
Чтоб освещали жизнь твою
Сто лампочек — идей.
Пусть не гаснут никогда в твоих глазах огни,
Пусть током электрическим бьет только от любви.
Без напряженья пусть идут рабочие дела,
И чтоб энергия в тебе бурлила и текла!



ОЛЬГА ИВАНИХИНА, ведущий специалист сектора экологии филиала «Карельский»:

— 2017-й в России стал Годом экологии. Эта актуальная тема была лейтмотивом для многих проектов и программ. В Карелии мы смогли провести несколько запоминающихся экофестивалей, а также этнических и культурных событий. Особенно приятно, что мне довелось представлять Республику Карелия в конкурсе профессионального мастерства специалистов по охране окружающей среды, который проводил «Газпром энергохолдинг». Финал конкурса проходил в Сочи, и я в числе других финалистов побывала в этом солнечном регионе. В рамках программы прошла экскурсия на Адлерскую ТЭС — уютную станцию, со смотровой площадки которой открывается потрясающе красивый вид. Общение с коллегами-экологами, конкурсные задания и обратная связь — все это принесло незабываемый опыт. Принципам рационального использования природных ресурсов я стараюсь следовать и в быту — в моей семье весь мусор сдается на переработку. Надеюсь, что тема экологии не потеряет актуальности и в следующем году! С наступающими праздниками! Всем желаю экологически чистого года и природных источников вдохновения! Приезжайте в Карелию, у нас очень красиво!



АРИНА КАЛИНОВСКАЯ, начальник отдела кадров филиала «Карельский»:

— Для меня уходящий год был ярким и насыщенным. Прежде всего, после небольшого перерыва на декретный отпуск я вернулась в компанию и с головой окунулась в круговорот событий, интересных проектов и задач. За время отсутствия я поняла, что скучаю по коллегам, по ритму жизни компании, в которой проработала вот уже семь лет. Желаю всем быть счастливыми, любить этот мир, любить себя и никогда не сомневаться — ни в себе, ни в том, что все получится!

3 ноября. Интерактивный годовой отчет «ТГК-1» за 2016 год получил платиновую награду на престижном Международном конкурсе дизайн-проектов в сфере маркетинга, корпоративных коммуникаций и PR MarCom Awards-2017.

5 ноября. Полувековой юбилей отметил Музей истории энергетики Северо-Запада.



8 ноября

На Правобережной ТЭЦ в Санкт-Петербурге прошли комплексные учения по отработке действий руководящего и оперативного персонала станции по ликвидации чрезвычайной ситуации техногенного характера в условиях низких температур наружного воздуха.

9 ноября. По результатам работы комиссии Министерства энергетики РФ подписан акт готовности ПАО «ТГК-1» к работе в осенне-зимний период 2017/2018 годов и вручен паспорт готовности.

14 ноября. Завершен двухлетний проект по замене системы возбуждения на двух гидроагрегатах Подужемской ГЭС в Карелии.

14 ноября. В Мурманске в рамках XII выставки-конференции «СевТЭК: Северный топливно-энергетический комплекс — 2017» прошел круглый стол на тему «Актуальные проблемы сбытовой деятельности в энергетической отрасли и пути их решения», организованный «ТГК-1» и Мурманской ТЭЦ. На мероприятии были обсуждены самые острые и актуальные вопросы жилищно-коммунального хозяйства, а также состоялось вручение межрегиональной премии «Образцовый управдом» по итогам рейтинга потребителей тепловой энергии.

14 ноября. В Управлении «ТГК-1» состоялось вручение паспортов готовности к работе в осенне-зимний период 2017/2018 годов всем структурным подразделениям компании.

15 ноября. В рамках партнерства между «ТГК-1» и Государственным Эрмитажем сотрудники эксплуатационных служб музейного комплекса посетили новую ЭС-1 Центральной ТЭЦ в Санкт-Петербурге.

23 ноября. При поддержке «ТГК-1» в Санкт-Петербургском государственном университете прошла панельная дискуссия на тему «Экологическая коммуникация как инструмент стратегической кооперации».

23 ноября. Энергетики Юшкозерской ГЭС в Карелии провели антитеррористические учения по отработке действий при получении информации о закладке на объекте взрывного устройства, а также выявлении лиц, совершивших проникновение на охраняемый объект.

24 ноября

На Мурманской ТЭЦ состоялась торжественная церемония вскрытия капсулы, заложенной коллективом предприятия в 1977 году в стене здания котлотурбинного цеха. Капсула будет храниться в музее истории предприятия.



25 ноября. Художественный пленэр «Техника в разной технике» прошел на Волховской ГЭС в Ленинградской области. Участие в нем приняли студенты художественно-промышленной академии имени Штиглица.

1 декабря. На Правобережной ТЭЦ состоялся интеллектуальный турнир «ТГК-1» «Что? Где? Когда?». Победу одержала команда департамента по правовым вопросам «Лига справедливости».

2 декабря. В городе Кировске Ленинградской области прошел волейбольный турнир «ТГК-1». Победу одержала команда Южной ТЭЦ.

19 декабря. 80 лет исполняется Лесогорской ГЭС в Ленинградской области.

20 декабря. «ТГК-1» проводит традиционную благотворительную акцию «Елка желаний».

21–28 декабря. В музее художественно-промышленной академии имени Штиглица открыта выставка работ участников пленэра «Техника в разной технике».

22 декабря. 45 лет отмечает Серебрянская ГЭС-2 в Мурманской области.

25 декабря. 65 лет назад состоялся пуск Нива ГЭС-1 в Мурманской области.

30 декабря. Кумской ГЭС в Мурманской области исполняется 55 лет.



31 декабря

55 лет работы отмечает Беломорская ГЭС в Карелии.

ТВОРЧЕСТВО

Кто круче — ГЭС или ТЭЦ? Для любой другой энергетической компании так вопрос, может быть, и не стоит. А вот для нас в «ТГК-1» — тема вполне актуальна, ведь у производственного комплекса компании своя специфика — половину мощности дает гидрогенерация, вторую — теплогенерация. Но вот чей конкретно свет мы, как и любые другие потребители, получаем из розетки? Ответ дали участники рэп-баттла — суперпроекта «ТГК-1».



Новый ролик «Это мой свет» появился в Сети аккурат в День энергетика. Предшествовали ему масштабные съемки, проходившие на Южной ТЭЦ в Санкт-Петербурге, Пальеозерской ГЭС в Карелии и Нижне-Тулумской ГЭС в Мурманской области. Участниками баттла стали энергетики всех трех филиалов «ТГК-1» и Мурманской ТЭЦ.

Авторы текста — уже прославленные рэперы — братья Алексей и Антон Сережины с Выборгской ТЭЦ. Кто не помнит «ТГК-1 — это на века»? Не спорим с этим утверждением, но песен хочется новых!

— Мне понравилась идея этого баттла — ГЭС против ТЭЦ. Это интересно, — говорит Алексей Сережин, старший машинист котельного отделения Выборгской ТЭЦ. — Одна и та же песня, наверное, поднадоела — а тут что-то новое. Хотелось бы, чтобы наш новый рэп стал популярным.

Алексей и Антон читают рэп уже десять лет, увлеклись еще на первом курсе университета.

— Рэп нравится мне своим смыслом, — рассказывает Алексей, — можно сказать, что думаешь, выразить мысль глубоко. Рэп — это стихи, полонные на бит. Сначала просто слушал, потом решил, что я тоже так могу. Еще на первом курсе записали первый ролик — во дворе, на самый простой фотоаппарат.

На этот раз все было серьезнее. Координировал процесс профессиональный режиссер, лауреат международных конкурсов, участник фестиваля «Невский благовест», автор многих документальных и презентационных фильмов Павел Глуздов.

— Баттл — это возможность отвлечься от рутины, — делится своими впечатлениями Павел. — Мы могли свободно творить, причем в таком месте, где рождается энергия и работают увлеченные люди. Я работаю со многими компаниями, но в «ТГК-1» всегда особая творческая атмосфера, здесь креативно подходят к решению своих задач. Баттл — тому яркое доказательство. Надеюсь, все у нас получится.

Сомнений в конечном результате, впрочем, нет, ведь команда участников была просто на подбор! — Интересный опыт, — рассказывает Николай Маслов, главный специалист по материально-техническому снабжению Южной ТЭЦ. — Рэп мне нравится с 13 лет, но вот на студии был первый раз и первый раз снимался в ролике! Здорово, что во время съемок удалось познакомиться с коллегами с других станций, вместе нам было интересно.

— Нам понравился трек, формат и в целом идея такого музыкально-энергетического соревнования, — утверждают сотрудники оперативной службы Нижне-Тулумской ГЭС, принимавшие участие в съемках. — Такие проекты, конечно, объединяют коллектив и надолго остаются яркими воспоминаниями!

А еще у ребят во время съемок была возможность познакомиться со станциями.

— Незабываемое впечатление произвел новый блок Южной ТЭЦ, где проходили съемки ролика, — говорит Анастасия Бобрик, ведущий специалист ПСДТУИТ. — Я всегда поддерживаю все проекты, которые помогают объединению сотрудников, позволяют узнать что-то новое о компании, где мы работаем. Читать рэп — для меня новый опыт, очень хотелось попробовать это направление. Надеюсь, у меня получится!

Настя стала настоящим украшением нашего ролика. Очаровательная девушка собрала огромное количество лайков еще на стадии записи!

Случайных людей на съемках не было, все участники — поклонники этого жанра, но микрофон в руки многие взяли в первый раз.

— Творчеством занимаюсь в свободное время, участвую в концертах ко Дню энергетика. Рэп исполнил впервые, и это был своего рода вызов, умноженный на ответственность представлять наш регион! — рассказывает Денис Берестенников, начальник смены Мурманской ТЭЦ. — Было сложно правильно выбрать ритм, интонацию, быть эмоциональным и не переборщить при этом, не стесняться перед камерой, но ведь только с новым опытом и совершенствуешься во всем!

С Денисом солидарен и его коллега из Карелии Сергей Гончаров, электрослесарь по ремонту электрооборудования Петрозаводской ТЭЦ.

— Я рэп читаю с детства, читал во дворе, потом в университете и там же играл в КВН. Я уважаю андерграунд, но сейчас рэп стал мейнстримовым направлением. С большим удовольствием я вернулся к своему музыкальному хобби и прочитал рэп для компании — причем чего-то такого и ожидал после

большого коммерческого успеха Оксиморона и Гнойного, — уверен Сергей.

Мы тоже уверены, что и наш ролик ждет успех, и залогом тому — команда профессионалов, лучшие в своем деле. Кстати, фото Алексея Сережины — на Доске почета Выборгской ТЭЦ. А еще братьев хорошо знают и за пределами компании — они выступали на городском Дне энергетика в 2016 году.

— Моя супруга тоже слушает рэп. Мы с Мариной даже читали его друзьям на свадьбе, — рассказывает Алексей. Но в этот раз она не участвовала в съемках — Сережины ожидают прибавления семейства. Будут ли дети читать рэп, когда вырастут, пока не ясно, сын Костя слушает рэп, но сочинять сам пока не научился, но вот будет ли энергетиком?

— Похоже, будут склоняться к энергетике, как мама и папа, — улыбается Алексей.

А теперь пришло время раскрыть секрет — кто же круче? Тем, кто делает общее дело, — делить нечего! ■

Ролик можно посмотреть на официальных страницах «ТГК-1» в социальных сетях.

Мы благодарим всех, кто откликнулся на призыв принять участие в рэп-баттле. Впереди нас ждет еще много творческих проектов. Надеемся на знакомство с новыми талантами!

Это мой свет, мощная ТЭЦ, город освещен и согрет.
Работаем, пока ты спишь или ешь свой обед!
Да ну! твой ли этот свет? что за глупые доводы?
Смотри, вон работает ГЭС за пределами города!

Старшей более ста лет! Природа здесь красивее!
Деревья куда выше! да и трава зеленее!
Нашел тут деда! что-то вы немножко припоздали.
Когда вы запустились, мы уж лет так шесть пахали.

Смена профи как одна большая дружина.
Одним — рулить котлом, другим — управлять машиной.
Да-да... еще отдельный специалист по лампочкам?
Может, еще есть по перчаткам?.. или тапочкам??

Машина или насосы, или ложить на трек бэки.
Весь ваш вместе взятый скилл здесь в одном человеке!
Да мы намного серьезней! и мы намного мощнее!
Мы греем то, что кто-то даже не умеет!

Так вы не прячьтесь за старшими, хорош кривить!
Верхне-Тулумская многим ТЭЦ даст прикурить!
И мегаватт мы вместе даем чуть меньше вашего...
Так вас при этом раза в три побольше нашего!

Некоторых нет на карте и нет телефона.
Зато скилл закаленный! Все знают, кто мы!
Памятники архитектуры эстета бросят в нокаут!
А наши памятники прямо в городе! Раунд!

Глупый спор... Как будто бьются в одну и ту же стену.
Ведь нечего делить тем, кто делает общее дело!
Что за вздор... делить в проводах мегаватты...
А ведь он дело говорит. Наверно, прав он!

У нас все на высшем уровне, все сферы влияния!
К интересам общества относимся внимательно.
Это живая энергия! Это каскады и станции!
Это энергия в деле! Вот он — фонд нации!

Греет не солнце, а огромный холдинг у руля!
«Мосэнерго», «ТГК-1» и «ОГК-2»!
Пока горит свет и греют батареи,
Знай, это наши энергетики в деле!

ЭКОВИКТОРИНА



Карельские интеллектуалы — в финале эквовикторины

Остались позади девять туров нашей эквовикторины, объявленной редакцией в рамках Года экологии. Каких только ребусов, загадок и головоломок не решали наши участники — разгадывали всевозможные шифры, всматривались в географические карты и определяли реки и станции.

Пришло время подвести итоги. Абсолютных чемпионов у нас два — **Алексей Служ**, инженер по оборудованию службы СДТУИТ филиала «Карельский», и **Сергей Шматовский**, ведущий инженер отдела ТМ и АСКУЭ ССДТУИТ АУ филиала «Карельский». Они безошибочно ответили на все (!) 54 вопроса викторины. Причем каждый из них по два раза становился победителем промежуточных туров.

Стоит отметить, что именно из Карелии — Управления, станций, каскадов — пришло больше всего правильных ответов. Может быть, залог успеха в том, что тема экологии близка нашим карельским коллегам, которые любят красоту природы ежедневно?

Год экологии подходит к концу, следующий — Год воды. С учетом того, что половину своей мощности «ТГК-1» вырабатывает на гидроэлектростанциях, тема для компании очень актуальная! Редакция на нее безусловно откликнется, и в следующем году наших читателей ждут новые конкурсы! ■

Мы в социальных сетях



/tgc1ru



/tgc1ru



/tgc1ru



@tgc1spb