

Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Сердечно поздравляю вас с 80-летием ГУП «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга», одной из старейших тепло-энергетических компаний города на Неве!

Предприятие прошло серьезное испытание временем и сегодня остается одним из ключевых элементов системы жизнеобеспечения Петербурга. История компании неразрывно связана не только с историей Северной столицы, но и с развитием отечественной энергетики.

Каждый день вы самоотверженно трудитесь на благо города и всех петербуржцев. Кому-то может показаться, что это незаметная работа, но на самом деле вы своими руками творите важные дела, обеспечивающие стабильную жизнь Санкт-Петербурга.

Вместе мы приумножаем богатый опыт, накопленный несколькими поколениями ленинградских профессионалов-теплоэнергетиков. Ежедневный труд тысяч специалистов, внедрение современных технологий и материалов, постоянная модернизация объектов, поиск эффективных менеджерских решений – это «секрет» долголетия и успешной работы нашей компании, которая вот уже восемь десятков лет обеспечивает тепло жителей самого северного мегаполиса в мире.

Еще раз поздравляю вас с праздником! Желаю всем сотрудникам предприятия крепкого здоровья, реализации намеченных планов и воплощения в жизнь новых масштабных проектов и идей, направленных на благо Северной столицы!

Хочу поблагодарить вас за каждодневный достойный труд и, конечно же, пожелать здоровья и благополучия, безаварийной и безопасной работы!

Генеральный директор ГУП «ТЭК СПб»
И.Г. Фёдоров

Принимаем поздравления!
ГУП «ТЭК СПб» поздравляют первые лица города, главы районов и коллеги-энергетики.

Стр. 2 →

Лента истории
Предприятие празднует 80 лет, а теплоснабжение в России – 115. Основные вехи развития отечественной теплофикации и ГУП «ТЭК СПб» в специальном историческом материале «Формулы тепла».

Стр. 4 →

Самое-самое
Труба высотой с МГУ и миллион алых роз на котельной в подборке «Самое-самое – интересные факты о ГУП «ТЭК СПб».

Стр. 5 →

По фасаду встречают
Что было раньше в доме на углу Малой Морской и Гороховой улиц. В здании управления открылся после реставрации обновленный фасад.

Стр. 6 →

Рожденные 17 июня
Наши коллеги, которые родились с ГУП «ТЭК СПб» в один день, в один год, а также те, кто пришел работать 17 июня, рассказывают о себе.

Стр. 7 →

Хронология в подшивках
О чем писала «Формула тепла» в начале двухтысячных. «ФТ» исполнилось 15 лет!

Стр. 8 →

Дорогие друзья!
Сердечно поздравляю коллектив ГУП «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» с 80-летием прославленного предприятия!

За свою историю компания внесла огромный вклад в укрепление экономического потенциала Северной столицы, создание надежной системы жизнеобеспечения города. Предприятие всегда было рядом с ленинградцами-петербуржцами – и в дни военного лихолетья, и в суровые годы блокады, и в мирное время, наполненное созидательным трудом.

Сегодня ГУП «ТЭК» уверенно держит курс на инновации, идет по пути технического прогресса. Здесь работают высококлассные специалисты, энтузиасты своего дела.

Сплоченный коллектив объединяют не только традиции и уникальный опыт, но и стремление к новым высотам, желание сделать Санкт-Петербург еще более комфортным и инновационным во всех сферах.

Спасибо вам за добросовестный, самоотверженный труд и преданность любимому городу.

Желаю предприятию дальнейшего развития и процветания, воплощения самых смелых проектов, а всем работникам – новых трудовых успехов и свершений!

Губернатор Санкт-Петербурга
Г.С. Полтавченко



Рад поздравить дружный коллектив Государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» с днем рождения – 80-й годовщиной со дня образования организации.

Ваш праздник – это праздник всех петербуржцев. ГУП «ТЭК СПб» обеспечивает теплом и горячим водоснабжением почти половину Северной столицы, несет комфорт и уют в квартиры горожан, школы и детские сады, больницы и социальные учреждения. От эффективности котельных и надежности тепловых сетей зависит функционирование огромного количества промышленных предприятий нашего города.

Залогом успешной работы ГУП «ТЭК СПб» и благополучным прохождением

осенне-зимнего периода является высокий профессионализм теплоэнергетиков, огромное чувство ответственности, любовь и преданность своему делу.

Сегодня предприятие активно использует свой инновационный потенциал для повышения надежности и улучшения качества теплоснабжения. А это самый верный путь для стабильного развития Санкт-Петербурга и успешного решения задач, стоящих перед жилищно-коммунальным хозяйством нашего города.

Благодарю вас за труд на благо Санкт-Петербурга, за ваши знания, компетентность и стремление к совершенствованию для достижения нашей общей цели – сделать Петербург самым комфортным и теплым городом в России.

От всей души желаю ГУП «ТЭК СПб» развития и процветания, новых достижений и реализованных проектов и крепкого здоровья всему коллективу предприятия.

Председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению
А.С. Бондарчук

От имени коллектива АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» и от себя лично поздравляю с юбилеем ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга».

Сплоченность вашего коллектива позволяет на протяжении восьми десятилетий справляться со всеми задачами, которые ставит перед нами время.

АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» обрело в вашем лице верного товарища и надежного партнера. Спасибо вам за помощь в быстром решении совместных задач и сплоченности наших коллективов!

Вместе мы восстанавливали разрушенное войной теплоэнергетическое хозяйство и вводили в строй новые мощности. На протяжении всего исторического пути мы всегда помогали и поддерживали друг друга, приходили на выручку, чтобы обеспечить стабильное и бесперебойное теплоснабжение жителей города.

От всей души желаю вам и вашему коллективу новых профессиональных успехов, дальнейшего развития, реализации инновационных проектов! Веры в свои силы, крепкого здоровья, нескончаемой энергии в достижении всех намеченных планов.

Генеральный директор
АО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
И.М. Стренадко



Поздравляю ветеранов и сотрудников ГУП «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» с 80-летием со дня основания!

Топливо-энергетический комплекс – слагаемое будущего экономического роста, модернизации производства, развития инновационного сектора экономики, а также решения социальных задач.

Благодаря целеустремленности, огромной созидательной энергии, творческому поиску, профессионализму, умению бережно сохранять традиции, ваш коллектив неизменно добивается успехов в осуществлении самых смелых планов и идей.

Вы занимаетесь делом, сохраняющим стратегические интересы и энергетическую безопасность Северной столицы, обеспечиваете ее динамичное социально-экономическое развитие.

Убежден, что высокое мастерство сотрудников предприятия позволит и в будущем добиваться отличных результатов в области жизнеобеспечения города на Неве.

От всей души желаю сотрудникам ГУП «ТЭК СПб» крепкого здоровья, благополучия, дальнейшего процветания и успехов в работе во благо Санкт-Петербурга!

Главный федеральный инспектор по Санкт-Петербургу
В.А. Миненко



Поздравляю замечательный коллектив петербургских теплоэнергетиков с 80-летием Государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»!

Для нашего северного мегаполиса мощная и основательная теплоснабжающая организация, обеспечивающая его на протяжении десятилетий насущными коммунальными благами – теплом и горячей водой, имеет стратегическое, градообразующее значение. Предприятие не прекращало свою работу ни в годы войны и блокады, ни во времена послевоенной разрухи, ни в эпоху постперестроечного недофинансирования, долгой историей кропотливого труда доказало свою надежность.

Отрадно, что сейчас, в период технологического взлета, перехода к экономике знаний, ГУП «ТЭК СПб» стало одним из флагманов развития технологи-

гий. Предприятие ведет активную инновационную деятельность, занимается патентными разработками. Эта системная работа не только создает базу для формирования новой, эффективной и отвечающей современным мировым стандартам энергетики, но и дает возможность реализоваться техническим партнерам ГУП ТЭК, петербургским и российским наукоемким компаниям. Вместе мы строим и техническую инфраструктуру, и сильную экономику Петербурга, и комфортную городскую среду.

Желаю коллективу ГУП «ТЭК СПб» стабильной, безаварийной работы и самых благоприятных возможностей для реализации производственного, научного, кадрового потенциала во имя процветания Санкт-Петербурга. Надеюсь, предприятие успешно реализует намеченные планы по достижению высокой прибыльности, технологического лидерства и конкурентоспособности, достойных зарплат и безусловного профессионального престижа. Добра, здоровья и благополучия вам и вашим семьям!

Вице-губернатор Санкт-Петербурга
И.Н. Албин

Уважаемые работники и ветераны ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга»!

От труда энергетиков зависят жизни миллионов горожан, тепло и комфорт тысяч домов, функционирование промышленности. Профессионализм и преданность делу, присущие всем вам, позволяют блестяще справляться со сложными задачами, удовлетворяя самые высокие запросы потребителей.

В лице ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга» ПАО «ТГК-1» всегда видело надежного партнера, который также стремится к улучшению энергосистемы города, внедряет инновационные решения и энергоэффективные технологии.

От всего сердца поздравляю вас с праздником! Желаю трудовых успехов, здоровья, благополучия и счастья!

Генеральный директор ПАО «ТГК-1»
А.В. Барвинок



Генеральный директор ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»
Е.И. Целиков

Дорогие друзья, члены профсоюза!
С теплотой и глубокой признательностью поздравляю вас со знаменательной датой – 80-летием со дня создания ГУП «ТЭК СПб».

Все эти годы предприятие динамично развивается, оставаясь частью единого инфраструктурного комплекса городской сферы, задает стандарты качества предоставляемых услуг и потому заслуженно пользуется доверием руководства города, миллионов жителей Северной столицы.

Ваш коллектив объединяет настоящих профессионалов – преданных своему делу специалистов. В число сотрудников предприятия сегодня входят талантливые спортсмены, активная молодежь, которая показывает высокие результаты и спортивные достижения на городском и международном уровне.

Благодаря этому ГУП «ТЭК СПб» по праву находится в числе ведущих теплоэнергетических компаний Северо-Запада.

Хочу от лица отраслевого профсоюза сказать вам огромное спасибо за качественную работу и профессионализм, за любовь и преданность своему предприятию.

Желаем вам доброго здоровья, семейного благополучия и, конечно, достойной зарплаты.

Председатель профсоюза жизнеобеспечения
Н.А. Леонтьева



Поздравляем коллектив ГУП «ТЭК СПб» с восьмидесятилетием!

ГУП «ТЭК СПб» по праву входит в число ведущих предприятий города, обладающих современной производственно-технологической базой и высококвалифицированными кадрами. Благодаря эффективному менеджменту и постоянному внедрению новейших технологий предприятие уверенно развивается и строит обоснованные долгосрочные планы по выходу на новые высокие рубежи.

Очень важно, что в своей работе наше предприятие особое внимание уделяет вопросам экологической безопасности и рационального использования природных ресурсов. Не последнее место в политике предприятия занимает вопрос молодых кадров, их развития и помощь в самореализации, за что хотелось бы сказать отдельное спасибо и пожелать не останавливаться на достигнутом и продолжать развивать направление молодежной политики.

Уверены, что замечательные трудовые традиции, высокий профессионализм и компетентность сотрудников ГУП «ТЭК СПб» помогут нам и в дальнейшем осуществлять теплоснабжение потребителей на высочайшем уровне.

Хотим пожелать коллективу и руководству предприятия успешной и стабильной работы, счастья и крепкого здоровья.

Председатель Молодежного совета ФЭИ ГУП «ТЭК СПб»
А.В. Капустин



От всей души поздравляю весь коллектив предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» с 80-летним юбилеем.

За годы своей работы компания превратилась в ведущую в сфере генерации и транспортировки тепловой энергии на Северо-Западе Российской Федерации, приобрела статус стратегического поставщика тепла Санкт-Петербурга и стала неотъемлемым элементом жизни города.

Достижения предприятия стали возможны благодаря высокопрофессиональному труду его работников, эффективной работе руководства компании.

Сегодня предприятие объединяет богатейшие традиции ленинградской теплоэнергетики, широкий опыт поколений профессионалов и большой инновационный потенциал. Технологическая политика ГУП «ТЭК СПб» строится на развитии энергоэффективных технологий и привлечении инновационных решений.

Пусть высокий авторитет ГУП «ТЭК СПб» и уровень профессионализма ваших специалистов и впредь позволяет сохранять доверие жителей Санкт-Петербурга. Благодаря вам в наших домах всегда тепло и уют!

Успехов в работе, крепкого здоровья и благополучия! Желаю дальнейшего процветания предприятию.

Глава администрации Красногвардейского района Санкт-Петербурга
Е.Н. Разумишкин



От всей души поздравляю вас с 80-летием со дня создания предприятия!

Благодаря вашей круглосуточной работе и упорному труду наш город живет и развивается, функционируют промышленные предприятия, выполняют свои задачи социальные учреждения, в квартирах петербуржцев комфортно, тепло и уютно.

Приятно отметить, что в ГУП «ТЭК СПб» работают профессионалы высокого уровня, которые постоянно совершенствуют свою работу, внедряют новые технологии, повышают уровень мастерства, успешно выстраивают партнерские отношения с потребителями.

Желаю сотрудникам ГУП «ТЭК СПб» и их близким всего самого наилучшего. Неиссякаемой энергии, удачи в делах и добрых начинаниях, крепкого здоровья, благополучия и счастья!

Глава администрации Приморского района Санкт-Петербурга
Н.Г. Цед

Первичная профсоюзная организация поздравляет всех сотрудников ГУП «ТЭК СПб» с 80-летием.

Юбилей – это не очередная дата, это очередной жизненный этап, повод подвести итоги проделанной работы и поставить перед собой новые долгосрочные задачи.

За эти годы пройден огромный путь: от основания предприятия, его развития и модернизации до реалий сегодняшнего дня – одного из крупнейших, надежных и перспективных теплоэнергетических предприятий в Санкт-Петербурге. За всем этим стоит колоссальный труд и высокий профессионализм наших сотрудников.

На нашем предприятии выстроен эффективный механизм социального партнерства администрации и профсоюза, что способствует оперативному решению социально-трудовых вопросов.

В ГУП «ТЭК СПб» работает много людей с активной жизненной позицией, заслуживающих уважения и признания за многолетнюю добросовестную работу. Как правило, эти люди состоят в рядах профсоюзной организации.

Профсоюз искренне желает дальнейшего процветания предприятию, покорения новых высот, а работникам и членам их семей – здоровья, уверенности в завтрашнем дне, достойной заработной платы, оптимизма, благополучия и больших успехов во всех делах и начинаниях!

Председатель ППО ГУП «ТЭК СПб»
О.Н. Дебина

Уважаемые товарищи, друзья!

Сердечно поздравляем всех с 80-летием со дня образования ГУП «ТЭК СПб»! Этот день особенный для каждого из нас, кто вложил частичку своей души в развитие и становление родного предприятия!

Сегодня мы желаем, чтобы ваш труд всегда был востребован, оценен по достоинству и приносил всем вам моральное удовлетворение.

Доброго здоровья, удачи и вдохновения для осуществления всех планов и начинаний! Процветания на долгие годы ГУП «ТЭК СПб»!

Председатель Совета ветеранов ГУП «ТЭК СПб»
В.Л. Новиков

Позвольте поздравить коллектив ГУП «ТЭК СПб» с 80-летием со дня образования компании!

«ТЭК Санкт-Петербурга» – ведущая компания в сфере генерации и транспортировки тепловой энергии на Северо-Западе России. За 80-летнюю историю своего развития ГУП «ТЭК СПб» приобрело статус стратегического поставщика тепла Петербурга и стало неотъемлемым элементом жизни города. Не каждое предприятие нашей страны может похвастаться такой историей.

Ваш ежедневный труд обеспечивает жизнь всего города, развитие промышленности и предпринимательства, он делает Санкт-Петербург красивым и комфортным. Ваш ценный опыт и высокие результаты работы с каждым годом приносят все большие достижения.

Примите самые искренние поздравления и пожелания успехов в профессиональной деятельности, ведь ваши успехи – это свет и тепло в домах миллионов людей, это функционирование тысяч учреждений, в том числе и социально значимых объектов. Крепкого здоровья, оптимизма и удачи в реализации всех намеченных целей!

Глава администрации Невского района Санкт-Петербурга
А.В. Гульчук



Администрация Калининского района поздравляет ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга» с 80-летием!

Звание ведущей компании в сфере генерации и транспортировки тепловой энергии на Северо-Западе РФ возлагает на предприятие и его коллектив особую ответственность. К своему юбилею вы подошли с достойными результатами, которые в полной мере ощутили и жители Калининского района. Своевременная диагностика, развитие инфраструктуры, увеличение объемов реконструкции и профилактических ремонтов сетей, которым ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга» уделяет большое внимание, позволили на 40% снизить аварийность и улучшить качество теплоснабжения.

Отрадно отметить, что по итогам 2017 года прибыль предприятия достигла 274 миллионов рублей,

что стало лучшим результатом за предыдущие несколько лет. Кроме того, собираемость платежей за потребленную тепловую энергию превысила 100%. Понимая, насколько важна для эффективной работы и развития предприятия финансовая составляющая, Калининский район активно сотрудничает с ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга» в этом направлении. Кроме повышения собираемости платежей, району удалось значительно сократить текущую задолженность перед предприятием. Системная работа управляющих компаний и администрации Калининского района над решением этого вопроса неоднократно отмечена наградами ежегодного конкурса на звание лучшего абонента «Золотой вентиль».

В год 80-летия ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга» администрация Калининского района желает руководству и коллективу предприятия сохранять богатейшие традиции ленинградской теплоэнергетики, двигаться вперед к новым свершениям и победам.

Уверенно берите новые высоты качества, реализуйте большой инновационный потенциал предприятия. Пусть то тепло, которое производит ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга», согревает каждый дом Северной столицы!

Глава администрации Калининского района
В.А. Пониделко

80 из 115: ГУП «ТЭК СПб» — история и факты

Не только ГУП «ТЭК СПб» отмечает в этом году круглую дату. В 2018 году теплоэнергетики могут отпраздновать и 115-летие теплоснабжения в нашей стране как такового. Ведь первая централизованная система теплоснабжения появилась в Петербурге, столице Российской империи, ровно 115 лет назад, в 1903 году.

Во всеобщее употребление входит автономное водяное отопление, иногда – совмещенное с топкой кухонной печи. По свидетельству современников, «в 1879 году увлечение водяным отоплением было так

велико, что заводчики не успевали его устраивать, и многие петербургские слесари и водопроводчики сделались строителями водяного отопления».

На бывших огородах лейб-гвардии Литовского полка открывается новая городская детская больница – лучшая в городе. Отдельное заразное отделение, система дезинфекции белья и сточных вод, вентиляционная система и своя котельная для отопления. Сейчас это старейшая в городе котельная «Педиатрическая».

Построен знаменитый дом трех Бенуа на Каменноостровском проспекте (он же – дом Кирова). Устройству этого дома позавидовал бы любой современный ЖКС. Здание было оснащено канализацией, водопроводом, паровым отоплением, электричеством и лифтами, имело собственную телефонную станцию, прачечную, мусоросжигательную печь и снегоотвалку. Паровую турбину в подвале дома демонтировали только в 60-х годах XX века.



Кстати, сама батарея комнатного отопления была тоже изобретена в Петербурге, в 1855 году, знаменитым фабрикантом чугунных изделий Францем Карловичем Сан-Галли, чье имя носит сад Сан-Галли на Лиговском проспекте рядом с одноименным особняком.

1855

1863

1870

1903

1905

1908

1909

1914

1920

1924

1931

1938

1940

1941

1950

1957

1962

1975

1976

1979

1985

1990

1993

2000

2011

2018

Ребристые трубы в качестве отопительных приборов впервые применены в системе водяного отопления мозаичской мастерской Академии художеств.



Первая централизованная система теплоснабжения в России. Тепло отработанного пара использовалось для отопления 13 корпусов детской больницы имени Раухфуса. И еще одно важное событие случилось в 1903 году. Профессор В.М. Чаплин запатентовал водоструйный насос для систем отопления, получивший название гидравлического элеватора. Элеваторная схема подключения внутренних систем отопления очень широко использовалась в советское время при строительстве многоквартирных домов – элеваторные узлы и сейчас в ходу!

К началу 1940-х чугунные радиаторы-гармошки, подключенные к системам централизованного теплоснабжения, появились не только в госучреждениях, но и во многих жилых домах.

В годы войны и блокады теплоэнергетики вместе со всем городом проявляли беспримерную доблесть и боролись не только с фашистами на фронтах, но и с невидимым врагом – мерзвостям блокадным холодом. Уникальные фотографии из Центрального архива кинофотодокументов и фондов музея РОСФОТО, посвященные этому и другим периодам истории ГУП «ТЭК СПб», можно будет увидеть на специальной фотовыставке к юбилею предприятия.



17 июня 1938 года было образовано топливно-энергетическое управление города Ленинграда. ТЭУ отвечало за снабжение города топливом и электроэнергией.

Задания плана ГОЭЛРО, поставленные в 1920 году VIII Всероссийским съездом Советов, были выполнены уже в 1931 году: опережающее развитие энергетики, сооружение 30 крупных электростанций, использование местного топлива, развитие централизованного энергоснабжения. Новые задачи поставил июньский Пленум ЦК ВКП(б) 1931 года – развернутое строительство ТЭЦ по всей стране, в первую очередь в крупных промышленных центрах.

В послевоенные годы возрастают темпы строительства коммунальных объектов. Во второй половине 50-х годов началось осуществление сплошной теплофикации городов. В Ленинграде активно строятся котельные. В Московском районе начинается работу котельная на Бассейной улице, на Выборгской стороне – котельная на Манчестерской.

В Щемиловке на левом берегу Невы запускается большая котельная, сначала угольная, через 2 года достраивается мазутное хозяйство. Сейчас это котельная «2-я Невская». В течение последующих лет в Невском районе сооружаются еще три котельных.

ТЭУ передали Дирекцию квартальных котельных и тепловых сетей. Это определило направление всей дальнейшей работы ТЭУ – строительство и эксплуатация теплоисточников и тепловых сетей.

До второй половины 70-х годов в СССР проводился курс на использование газа и мазута на нужды энергетики. Это позволило в короткий срок и без значительных капитальных затрат укрепить энергетическую базу народного хозяйства. С 1975 года курс меняется – дальнейший рост энергетического потенциала должен осуществляться за счет строительства ГЭС и атомных станций, а также тепловых станций, работающих на дешевых углях.

До начала перестроечного периода в Ленинграде идет активное развитие новых районов, жилых и промышленных. В 1985 году для теплоснабжения промзоны Коломяги строится и запускается котельная «Коломяжская».

ТЭУ преобразовано в ГлавТЭУ и управляет всеми источниками теплоснабжения Ленинграда.

Пуск в эксплуатацию котельной «Парнас», крупнейшего теплоисточника в Ленинграде, на Северо-Западе и в Северной Европе. В Невском районе запускается котельная «2-я Правобережная».

В 1990 году на базе ГлавТЭУ создается территориально-производственное объединение «Ленинградский топливно-энергетический комплекс» (ЛенТЭК).

В 2000 году предприятие получает современный статус и название – ГУП «ТЭК СПб».

В эксплуатацию ГУП «ТЭК СПб» переходит Пригородный район теплоснабжения, где из-за изношенности трубопроводов вследствие безответственного хозяйствования частной компании происходят многочисленные технологические инциденты.

ГУП «ТЭК СПб» показывает себя как эффективно управляемое предприятие, активно внедряет технические инновации. В зоне ответственности предприятия – 48% рынка тепловой энергии Санкт-Петербурга. Основной акцент в производственной деятельности в последние годы делается на реконструкцию теплосетевого комплекса.

Самое-самое о ГУП «ТЭК СПб»

Многолетние традиции

Все работники ГУП «ТЭК СПб», действующие и бывшие, говорят об особой атмосфере, некоем неуловимом духе предприятия. Его создают традиции, сформированные десятилетиями и вошедшие в своего рода культурный код тэковца.

Работать долго — сотрудник с самым большим стажем, лаборант химического анализа Лидия Сошлюкова работает на предприятии 58 лет! В ГУП «ТЭК СПб» 9 сотрудников, чей трудовой стаж превышает полвека. Средний же стаж одного работника — более 15 лет.

Любить спорт — «Олимпийские игры» ГУП «ТЭК СПб» в 2018 году проходят в 24-й раз подряд. Кроме того, работники ГУП «ТЭК СПб» участвуют из года в год в добром десятке других спартакиад, соревнований, кубков и кроссов.

Чтить память — не забывать о тех, благодаря кому сейчас мы живем мирной жизнью... Возложения цветов в памятные даты, уход за мемориалом экипажу ледокола «Тазу» в Кронштадте, праздник для ветеранов в честь Дня Победы — все это часть патриотической традиции предприятия.

Опирается на опыт — на предприятии действует совет ветеранов, состоящий из опытных специалистов, ушедших на пенсию из стен ГУП «ТЭК СПб». Это настоящие эксперты в производственных и организационных вопросах, всегда готовые прийти на помощь.

Давать детям лучшее — недаром лагерь «Силанд», в котором выросло уже целое поколение детей работников ГУП «ТЭК СПб» — один из лучших лагерей в Ленинградской области!

Помогать в беде — ГУП «ТЭК СПб» много лет поддерживает школу «Динамика», в которой обучаются дети с различными формами ДЦП. Можно только гордиться этими ребятами и силой их духа! Они добиваются успехов в учебе, в творчестве, в спорте, а предприятие в этом помогает материально.

Заботиться о городе — весенний и осенний субботники в Московском парке Победы теплоэнергетики проводят едва ли не с первых послевоенных лет. В эти же дни работники предприятия убирают Пискаревское кладбище и территории, прилегающие ко всем объектам ГУП «ТЭК СПб».

Поддерживать отношения — уже почти 10 лет ГУП «ТЭК СПб» поощряет лучших абонентов «Золотыми вентилями» и благодарит за добросовестное сотрудничество.

Интересоваться жизнью предприятия — корпоративная газета «Формула тепла» 8 мая 2018 года отметила свое пятнадцатилетие как официальное СМИ. А самый первый номер — еще на правах самиздата — вышел в свет в ноябре 2000 года.

Самая старая котельная

«Педиатрическая», находится на территории Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета. Построенная вместе с комплексом тогда городской детской больницы в 1905 году, она насчитывает 113 лет со дня первого пуска. Днем рождения котельная считает 26 мая.



Самая высокая труба предприятия

Труба «Приморской» котельной на улице Оптиков, д. 6, где расположен центральный офис филиала энергетических источников, достигает 180 метров в высоту. Это самая высокая дымовая труба в Санкт-Петербурге. Для сравнения: 180 метров — это высота здания Московского государственного университета на Воробьевых горах, а шпиль Петропавловского собора, до середины XX века бывшего самым высоким зданием в России, — всего 122,5 метра ростом.

Самый красивый ЦТП

Здесь, однако, мнения расходятся! Кто-то считает самым привлекательным в буквальном смысле слова арт-объектом предприятия технологический Павильон № 1 на Товарищеском проспекте, другие — котельную на проспекте Энтузиастов, третьи — ЦТП на проспекте Тореза или на Гаккелевской улице. Все эти технологические объекты превратились в объекты публичного искусства в рамках проекта «Безопасное тепло», по заказу ГУП «ТЭК СПб» их расписали профессиональные художники, мастера стрит-арта. Здание павильона № 1 на углу Российского и Товарищеского проспектов представляет собой настоящее смешение жанров: теплотехники с живописью, а также со столь любимой в культурной столице литературой. Павильон расписан в виде книжной полки, на которой стоят такие классические книги, как «Толстый и тонкий: энциклопедия диаметров трубопроводов», «На дне: обслуживание и ремонт тепловых камер», «Облако в штанах: парение — признак угрозы» и так далее. Здание ЦТП на Гаккелевской посвящено теме спорта, котельная на Энтузиастов украшена стилизованными «детскими рисунками», а ЦТП на проспекте Тореза — граффити в стиле «дополненной реальности». Конечно, все эти изыски служат не только эстетическим целям, но и безопасности. Ведь посвящены они безопасности на тепловых сетях.



Самые спортивные сотрудники

Трудятся в филиале ПОСММ. Среди них есть настоящий чемпион мира: заведующий центральным складом материально-технической службы филиала Юрий Степанов — чемпион мира среди любителей лыжного спорта — а также победители международных соревнований и чемпионы России.



Самая широкая труба предприятия

Трубопровод самого большого диаметра — 1400 мм — соединяет «Приморскую» котельную с Северо-Западной ТЭЦ (протяженность переемычки — 14 км) и котельную «Парнас» с Северной ТЭЦ (протяженность — 12,5 км). Внутри такой трубы можно было бы свободно проплыть на байдарке или венецианской гондоле.

Самая большая котельная

«Парнас», вступила в строй 8 июня 1976 года. Это самая крупная котельная не только Северо-Запада России, но и всей Северной Европы. Установленная мощность энергоисточника — 640 Гкал/час, циркуляция сетевой воды — более 17 тысяч тонн в час. «Парнас» совместно с Северной ТЭЦ снабжает теплом более 430 тысяч жителей Выборгского района и части Калининского.



Самые творческие люди

Работают в филиале энергетических источников. Недаром существует такое понятие, как «искусство из котельной». Среди операторов, машинистов насосных установок и кочегаров всегда было немало художников, поэтов и музыкантов. Сейчас в ФЭИ работают три действующих художника, один мастер художественной сварки Виктор Афанасьев, который делает удивительные фигурки из металла, четыре музыканта (есть даже своя выступающая музыкальная группа), шесть поэтов. И конечно, десятки, если не сотни, выдающихся женщин-рукодельниц! ФЭИ регулярно проводит выставки творчества своих сотрудников.



Самая цветущая котельная

«Западная» в Кронштадте. Проект некоторых котельных ГУП «ТЭК СПб» в соответствии с советской рационализаторской доктриной предполагает полезное использование бросового тепла, благодаря чему в него включены... теплицы. Работники кронштадтской «Западной» котельной в своей теплице уже много лет подряд выращивают цветы, в первую очередь прекрасные розы. А на «4-й Красносельской» поспевают томаты и перцы. Ну и конечно, территорию большинства котельных летом украшают цветущие клумбы. Вообще, теплоэнергетики любят все растущее и живое — и цветы, и кусты, и коты, и помидоры.



По фасаду встречают

4 июня после реставрации был торжественно открыт обновленный фасад здания управления ГУП «ТЭК СПб» на углу Малой Морской и Гороховой улиц. Предприятие привело в порядок запылывшиеся и потускневшие стены в преддверии чемпионата мира по футболу, юбилея ГУП «ТЭК СПб» и в подарок Петербургу на 315-летие. Под слоями штукатурки обнаружили красивый каменный цоколь, следы исторической расцветки. Оказывается, дом изначально был кирпично-красным, но для гармонии с соседними зданиями решено было сохранить привычный желтый цвет.



Историческое название:

доходный дом Н.П. Жеребцовой.

Адрес: Малая Морская, 12 / Гороховая, 9.

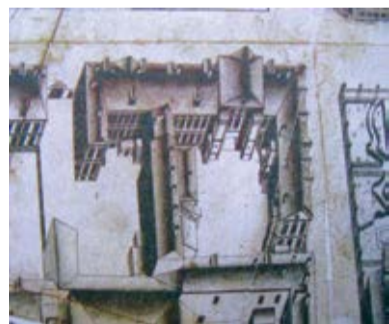
Архитектурный стиль: необарокко.

Архитекторы: Ипполит Монигетти,

Николай Мясоедов, Илья Калиберда.

До середины 1740-х годов участок на углу Гороховой и Малой Морской улиц был отдан под подворье Александро-Невского монастыря, однако братия не спешила начинать застройку. Через некоторое время монастырь избавился от непрофильного актива, перепродал участок.

В 1745 — 1749 годах здесь построил свой дом комедиант Панталон Гильфердинг. Немецкий театр находился рядом на соседнем участке (Гороховая, 11).



С 1781 года участок с трехэтажным каменным домом принадлежал приехавшему из Швейцарии скульптору М. Кеза — «итальянской нации каменного и квадратного дела мастеру Михайле Антонову с. Киезе». Между прочим, он был одним из создателей знаменитой Камероновой галереи в Пушкине, именно с ним был заключен договор на строительство. Квартиру с мастерской на первом этаже у него снимал коллега — скульптор Пьетро Модерни, который изготавливал мраморные бюсты, памятники и детали интерьеров.



1852 — дом полностью перестроен академиком архитектуры Ипполитом Монигетти по заказу очередной владелицы, вдовы коллежского асессора Жеребцовой. Именно с этих пор он получил название Доходный дом Н.П. Жеребцовой, под которым фигурирует в справочниках и экскурсионных картах. Хотя после он неоднократно менял владельцев. В доме снимали квартиры самые разные люди, от модисток и зубных врачей до иностранных послов, государственных деятелей и даже сенаторов. С 1866 года квартиру из 17 комнат с подсобными помещениями и конюшней занимал камергер императорского двора князь Михаил Сергеевич Волконский, известный своей работой на ниве народного просвещения. 1885 — в доме открывает свое представительство американское страховое общество «Нью-Йорк» и начинает оказывать услуги по страхованию жизни.

1892 — на первом этаже разместился магазин-склад велосипедов торгового дома «Победа», главными покупателями которых были сам государь — последний император Николай II — и все его семейство.

1903 — открылся выставочный зал и склад печей и керамической плитки Балтийского гончарно-изразцового завода Лилинфельд-Толя. Изразцы и майолика были одной из отличительных черт вошедшего в повсеместную моду стиля модерн. Плиткой производства Балтийского завода отделан, например, знаменитый Елисеевский гастроном.

1914 — в год начала Первой мировой войны в доме расположился торговый дом Ю. Мартенса, который производил и продавал перевязочные материалы. Широко известен и до сих пор употребляется так называемый бинт Мартенса — эластичный резиновый бинт-жгут. В советские годы без него не обходились ни физкультурники, ни модники — бинтом Мартенса заменяли тренажер и, привязав к батарее, качали с его помощью бицепсы.

С 1917 года дом на углу Малой Морской и Гороховой становится обыкновенным жилым домом.

Из воспоминаний известного советского журналиста Григория Браиловского: «Жили в доме и коренные питерцы, и выходцы из деревень. Люди разного материального достатка и образования, разных национальностей, верующие и безбожники, но, общаясь, ощущали не различия — близость, одним словом — питерцы... На нашем доме мемориальных досок нет, но и в нем жили известные по тем временам люди».

Среди жильцов были известные советские спортсмены — боксер Вячеслав Маркилевич, лучший рефери СССР (погиб во время блокады), пловец, ватерполист и спортивный педагог Иван Штеллер, автор учебников для институтов физкультуры. Подполковник Григорий Браиловский, советский военный деятель и журналист, выросший в этом доме, стал легендарной газетой «Смена». После войны он создал и вел рубрику «Отзовитесь!», которая помогла найти более 900 пропавших без вести солдат и офицеров.

1988 — в здании сделан капитальный ремонт, после чего в него переехало ТПО «ЛенТЭК», будущее ГУП «ТЭК СПб».

2001 — дом включен в список объектов, представляющих историческую, научную, художественную или иную культурную ценность.

«Нью-Йорк» застрахует

В октябре 1885 года император Александр III разрешил американской страховой фирме «Нью-Йорк» работать в России. Центральный офис страхового общества «Нью-Йорк» открылся



в Санкт-Петербурге по адресу: Малая Морская улица, 12. Общество «Нью-Йорк» занималось страхованием жизни и добились в этом деле небывалых успехов. Спрос на страховки был ажиотажным. Дело в том, что в России тех времен для всякой семьи не было беды страшнее, чем потеря кормильца. Но отечественные страховые компании выплачивали деньги в случае смерти или пожара очень неохотно и с большими проводочками. Общество же «Нью-Йорк» при выходе на рынок по требованию царя внесло в Государственный банк сумму, достаточную для того, чтобы обеспечить все свои выплаты и обязательства, и поэтому было абсолютно надежным. На этом была построена вся его рекламная кампания. Полисы «Нью-Йорк» были неоспоримыми — общество выплачивало страховку в случае смерти на дуэли или самоубийства, не прерывало действие страхового полиса на время службы в армии и даже войны. Поэтому страховались все — от сапожников до самых именитых сановников.



«Пушкин холостой!»

Примерно в 1720 году появилось название Малая Морская. По мере развития города она стала одной из центральных улиц, на ней стала селиться состоятельная публика, появилось множество ювелирных лавок. Именно на этой улице в 1839 году были впервые установлены газовые фонари, а через сто лет именно с нее началась замена их на электрические. В XIX веке это был район первоклассных ресторанов. Завсегдатаем «Вены» (Малая Морская, 13) был Чайковский. Пушкин заходил в ресторан Дюме (М. Морская, 15 / Гороховая, 7), именно там в 1834 году произошла роковая встреча с Дантесом. Знаменитый отрывок из письма Пушкина к жене доносит до нас воспоминания о неудачном визите поэта к Дюме, где собирались «львы» — молодые холостяки и денди: «...явился я к Дюме, где повеление мое произвело общее веселье — холостой, холостой Пушкин! Стали подшучивать, поить меня шампанским и пуншем и спрашивать, не поедли ли я Софье Андреевне? Все это меня смутило, так что более к Дюме являться не намерен и обедаю сегодня дома, заказав Степану ботвинью и beafsteaks...»

В 1902 году Малую Морскую переименовали в улицу Гоголя в честь 50-летия со дня его смерти. Гоголь жил на этой улице в доме № 17. В 1993 году название Малая Морская улице возвратили.

Название улицы Гороховая происходит от фамилии немецкого купца Гарраха, построившего дом и открывшего здесь лавку в 1756 году. Его фамилию переименовали в более удобное для русского языка произношение Горох, а вскоре он и сам официально сменил ее на Горохов, в честь него и стали звать улицу. Официально она носила иные названия — Средняя перспектива, Адмиралтейская, но народное название победило.

Император на «самокате»



На рубеже XIX—XX веков в моде было все английское — лаун-теннис, скейтинг-ринги и велосипеды, которые называли «самокатами», а поклонников этого транспорта — «циклистами». В 1892 году коммерсант Федор Танский открыл на Малой Морской, 12, магазин-склад английских и американских велосипедов. Вскоре торговый дом «Победа» приобрел статус поставщика его императорского величества — 1 июля 1895 года Николай II приобрел себе здесь первый велосипед марки Daufon со специальным седлом за 243 рубля, велосипедный фонарь за 9 рублей и клаксон за 1 рубль (целое состояние по тем временам).

Для жены и дочерей императора приобретались модели со специальными накладками на цепи, чтобы не попадали пыльные юбки. Даже цесаревич Алексей катался на велосипеде — первоначально это был сконструированный на его базе тренажерный ортопедический «велосипедный аппарат», а после и обычный велосипед. «Дядька» царевича Андрей Деревенко в 1914 году писал: «На днях мне вновь пришлось увидеть мастера, вызванного для того, чтобы превратить велосипедный аппарат вновь в велосипед, т. к. Государь наследник Милостию Божией здоров».

Сейчас императорские велосипеды хранятся в специальном музее в Петергофе.

Сборкой и наладкой велосипедов занимались механики здесь же, в помещениях склада на Малой Морской, 12. Эти рабочие моменты сохранили фотографии знаменитого ателера Карла Буллы.



В один день...

Некоторые люди празднуют 17 июня каждый год! И конечно же, это те, кто родился в этот летний день – между прочим, под знаком Близнецов. Для тех, кто ведет свой трудовой стаж именно с этого дня, 17 июня тоже не просто дата. С днем рождения предприятие поздравляет наши сотрудники – юбиляры, родившиеся в один день с ГУП «ТЭК СПб», и те, кто в этот день впервые пришел на работу. А мы, в свою очередь, поздравляем их! Будьте здоровы, благополучны и счастливы, и пусть любимая работа всегда приносит вам радость!



Сергей Сидоров,
слесарь по ремонту
оборудования котельных ФЭИ

17 июня Сергей отмечает 45 лет. Мероприятие пройдет скромно, в семейном кругу, на даче. Сергей работает слесарем в ремонтном цеху – ремонтирует дымососы, вентиляторы, насосы и даже котлы. ФЭИ гордится тем, что многие работы по ремонту оборудования делаются своими силами, без привлечения подрядчиков. На каждой котельной есть свои слесари. А для особо сложных случаев есть ремонтный цех. Любимое место – токарный участок, где стоят станки, говорит он. Работа у Сергея Сидорова связана с постоянными разъездами. «Тебя



Александр Разговоров,
электромонтер
по ремонту и обслуживанию
электрооборудования ФЭИ

Александр Разговоров отмечает 60 лет тоже 17 июня. Родился в полпятого утра, замечает он. Свой юбилей и юбилей предприятия встретит в отпуске, у моря. Александр любит путешествовать, раньше отдыхал в Крыму и на Кипре, а в этом году довелось выбраться в Тунис. В ГУП «ТЭК СПб» высококлассный электромонтер работает с 1996 года. Начиная с небольших котельных, теперь – на «4-й Красносельской», крупном энергоисточнике Красносельского района.



Сергей Михайлов,
сменный мастер
участка № 50 ФЭИ

17 июня Сергей Михайлович отмечает свое 60-летие. На котельную в Металлострое, Колпинский район, Сергей Михайлов пришел в 1985 году. Он говорит – зашел погреться и остался. До работы три минуты ходьбы, из транспортных расходов – только ботинки. Вместе со всем пригородным районом теплоснабжения сменный мастер прошел через все сложные времена – переход в «Лентеплоснаб» и обратно, тотальное безденежье и разруху.



Наталья Дмитриева,
ведущий инженер управления
ремонта и реконструкции

Когда 26 лет назад Наталья Николаевна пришла трудиться на предприятие, она и подумать не могла, что ее прием на работу совпал с днем рождения ГУП «ТЭК СПб». Свою трудовую деятельность на предприятии эта обаятельная женщина начала 17 июня 1992 года в Приморском филиале ГУП «ТЭК СПб» инженером по охране окружающей среды. С 2001 года была переведена в управление ГУП «ТЭК СПб». Вот тогда она и узнала, что 17 июня началась не только ее история с ГУП «ТЭК СПб», но и вообще история предприятия. В настоящее время Наталья Николаевна на должности ве-

послали, ты насос снимаешь и везешь его в токарку. Там разбираешь, фрезеровщик фрезерует, детали все меняем, собираем и везем обратно. Местные слесари всегда помогут, никто не скажет: разбирайтесь сами, работаем сообща». Работу облегчает не только взаимопомощь, но и современное вспомогательное оборудование. Двадцать лет назад тяжести приходилось перекачивать по полу на ломах, а теперь есть специальные приспособления. Несмотря на молодой по меркам предприятия возраст, Сергей Николаевич работает в ГУП «ТЭК СПб» уже 23 года. Пришел сразу после армии – здесь работал сварщиком его отец, тоже больше 30 лет, теперь на пенсии. Так что Сергей пришел на свое место сразу и так и работает на нем – ничего не искал, никуда не пытался уйти и не собирается. Коллегам желает много здоровья и процветания, а «ТЭКу» – хороших, верных и добросовестных сотрудников. Потому что железо стареет и подводит, а люди – нет.

За 22 года в его работе изменилось многое и немногое. Обновляется оборудование, приходят новые люди, но в целом предприятие и его дух, его особенная атмосфера остаются прежними. Именно стабильности и желает Александр Валентинович предприятию, роста доходов и примерных потребителей. А коллегам – здоровья и безаварийной, безопасной работы, что особенно важно для тех, кто в силу служебных обязанностей ежедневно сталкивается с риском.

Он вспоминает времена, когда паровой котел приходилось растапливать дровами, потому что газ был отключен за неуплату, а электричество отключалось постоянно, задавая работникам котельной натуральную гонку, как правило, посреди ночной смены. Поэтому предприятию в его 80 лет Сергей Михайлович желает в первую очередь достойного финансирования, а все остальное сделают люди своими привычными к работе руками.

лучшего инженера управления ремонта и реконструкции выполняет работу по подготовке и заключению договоров на реконструкцию и ремонт тепломеханического оборудования, сопровождает работы по заключенным договорам. Своим коллегам она желает мощной производительной деятельности и высокой результативности, экономической стабильности и гарантированной прибыльности. Пусть каждый в нашем коллективе будет здоров, уверен в себе, эффективен в работе и счастлив по жизни, а предприятию – долголетия, хорошей репутации и развития!

В один год...

Кажется, что 1938 год был бесконечно давно, между ним и нами – целая история. А между тем в ГУП «ТЭК СПб» есть сотрудники, родившиеся вместе с предприятием. И они до сих пор работают!



Олег Михайлович Савельев работает слесарем в ремонтном цехе уже 15 лет. «Уже», а не «всего», потому что до того, как стать слесарем по ремонту технологического оборудования котельных 5-го разряда, он успел прожить целую жизнь. По собственному признанию Олега Михайловича, он, бывший политработник с двумя высшими образованиями, много работавший за границей, а кроме того, дед и прадед большого семейства, мог бы вполне обойтись без зарплаты слесаря. Поэтому работает он не за деньги. А для собственного удовольствия.

– Мужики меня иной раз достают: дед, а зачем тебе это надо? – смеется он. – В масле, в грязи, железо таскаешь. Да, грязная работа – с мазутными подогревателями. А физкультура такая, как натаскаешься, накрутишься гаек – никакие специальные упражнения не нужны. Но я доволен, как кот в сметане. Семейные проблемы, внуки, правнуки – все это отходит на второй план. Я говорю, не приставайте ко мне и отстаньте с этим дурацким вопросом – зачем я работаю. Пока человек работает, пока он ходит, двигается, трудится, он живет полноценно. Доживете до моего возраста, тогда и зададите себе этот вопрос – зачем работать!

По первому образованию Олег Михайлович – инженер-механик, как он говорит, прирожденный «железник». Поэтому, выйдя на пенсию, начал искать себе применение на этой стезе. Сначала закончил ПТУ – да, в таком-то возрасте! – и начал работать котельным машинистом. А затем пришел в ГУП «ТЭК СПб» слесарем. Как нарочно, в самой первой записи в его трудовой книжке тоже значится: слесарь. Свою завидную физическую и интеллектуальную форму Олег Михайлович объясняет, во-первых, активной молодостью, а во-вторых, тем, что никогда в жизни не курил, что для его поколения очень большая редкость.

– Старший брат мой, ему сейчас 82 года, сызмальства начал. Мы ж довоенные еще, 38-й год. Мать протащила нас через всю войну. Нас же угнали в Германию. Я несовершеннолетний узник фашистских концлагерей. Угнали, правда, недалеко, в Восточную Пруссию, а дальше не успели, фронт давил. Дед, мать и нас трое. Была специальная программа онемечивания – они ж мечтали о тысячелетнем рейхе, и предполагалось детей забирать, онемечивать и потом возвращать на оккупированные земли. Пешком гнали из-под Новгорода, через Эстонию, Латвию, Литву и дальше в Восточную Пруссию. Время было многострадальное. Когда вернулись, осели – грязные, вшивые, разруха, голод. Я первый раз белый хлеб увидел в 50-е годы, и то в магазине. И все пацаны курить начинали, с голодухи, конечно. А курили махорку – это корни табака, это такой горлодер! Солдатам выдавали махорку, и у них стреляли. А я вот как-то извернулся среди компании...



Олег Михайлович показывает фотографию, сделанную немцами, – на ней ему 5 лет. На обратной стороне написано Saveliev. В ГУП «ТЭК СПб» он один из немногих работающих ветеранов. От этого беловолосого мальчика, которому предстояла такая большая и интересная биография, пошел целый клан – дети, четыре внука, уже два правнука.

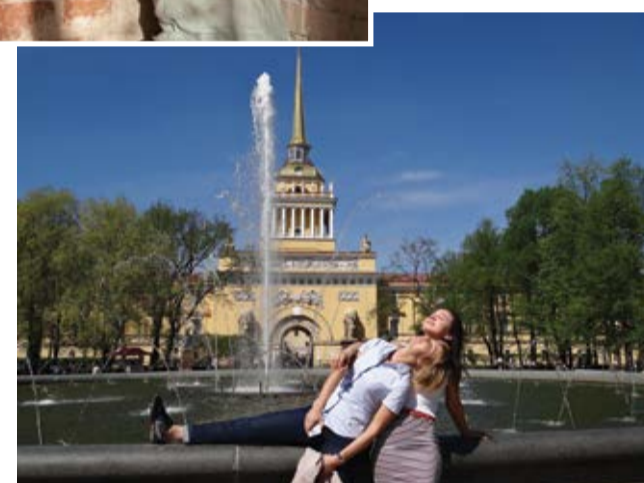
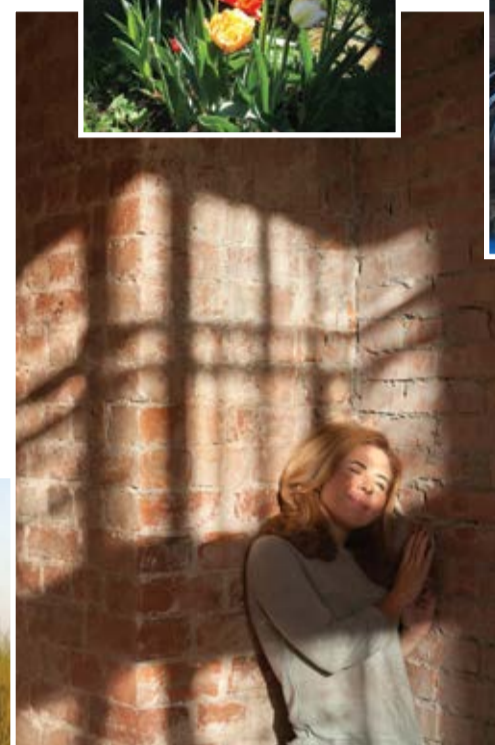
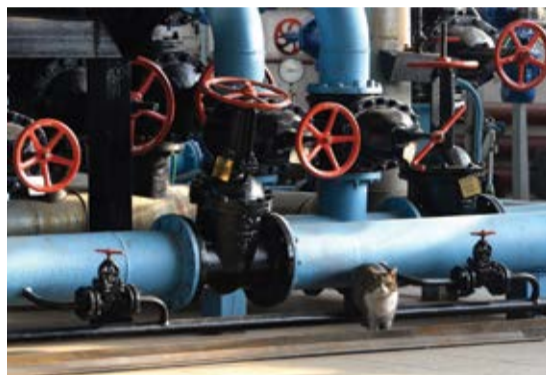
Младшая дочь – подполковник милиции. Младшая внучка пишет стихи и даже печатается. – А мы с бабушкой в театр ходим. Раз в месяц обязательно в театр выбираемся. Любим музыкальную классику, ходили на Каррераса, Хворостовского, Лучано Паваротти, Образцову. Ну и на комедийные постановки...

В честь юбилея ровесник «ТЭКа» желает предприятию, чтобы всегда дымил труба. Потому что если из трубы идет дым – это значит мир, жизнь, работа и тепло.

О других героях рубрики «В один день, в один год» читайте на сайте предприятия www.gptek.spb.ru в разделе «Люди труда»

#поделюсьтеплом в честь юбилея «ТЭКа» и лета

Публикуем самые яркие фотографии участников акции #поделюсьтеплом! Эстафета #поделюсьтеплом стартовала 17 мая в преддверии юбилея ГУП «ТЭК СПб» в социальных сетях. Всем участникам ее, вне зависимости от того, имеют они отношение к теплоэнергетике или нет, предлагается делиться своими самыми теплыми фотографиями, в любом смысле этого слова, и передавать тепло дальше, отмечая своих друзей. Оказалось, что теплом с удовольствием делятся и работники ГУП «ТЭК СПб», и преподаватели вузов, и садоводы, и даже суровые байкеры! И конечно, главным героем многих снимков стал потрясающий жаркий май – он стал самым жарким за 100 лет!



«Формуле тепла» – 15 лет!

8 мая «ФТ» отметила свой официальный пятнадцатилетний юбилей. 8 мая 2003 года она была зарегистрирована Северо-Западным окружным межрегиональным территориальным управлением Министерства по делам печати, телерадиовещания и средств массовой коммуникации РФ как средство массовой информации с тиражом 2500 экземпляров.



о том, как теплоэнергетики спасают растения оранжереи Ботанического сада от замерзания, в 2011-м публиковала эксклюзивные интервью с автографами кочегара Мити Шагина и других известных петербургских художников, поэтов, бардов, в разное время трудившихся на котельных. Был в истории «ФТ» и новаторский 3D-номер со специальными очками, и множество спецпроектов и спецвыпусков, приуроченных к разным событиям... Все это время «Формула тепла» оставалась и остается не «междусобойчиком», «заводским листком» или «корпоративным вестником», а настоящей профессиональной газетой, пусть и небольшой. Ее создавали и создают профессиональные журналисты, фотографы и дизайнеры, работающие в пресс-службе ГУП «ТЭК СПб», а героями ее становятся профессионалы-теплоэнергетики – высококвалифицированные инженеры и рабочие, прекрасные специалисты, вкладывающие в свою работу помимо знаний и опыта еще и большую часть своей души.

До этого в течение двух с половиной лет «Формула тепла» существовала на правах самиздата – самый первый выпуск газеты, еще неофициальной, датируется ноябрем 2000 года.

За эти годы «ФТ» не раз получала профессиональные призы и награды как лучшая малотиражка, дипломов на журналистских конкурсах удостоивались отдельные статьи. Листая подшивки «Формулы тепла», можно проследить, как менялась газета от года к году и

какие знаковые для предприятия и всего города события нашли отражение в материалах. Реконструкция котельных «Парнас-4» и «2-й Правобережной», запуск электрогенерации на «Приморской», 65-летие и 70-летие ГУП «ТЭК СПб», смена губернаторов Петербурга и изменения в руководстве самого предприятия, строительство вантового моста через Дудергофку и энергомоста через КАД, другие масштабные проекты. В 2000 году «ФТ» рассказывала

ФОРМУЛА ТЕПЛА

№ 2 (154)
апрель – июнь 2018 года
Главный редактор:
Софья Андреева
e-mail: AndreevaSA@gptek.spb.ru
Над номером работали:
Софья Андреева,
Дарья Кохреидзе
Верстка: Ирина Рысева
Корректура: Мария Скворцова

Редакция: Малая Морская ул., 12
тел. 494-84-94
Номер подписан в печать:
08.06.2018
Отпечатано в типографии
ООО «Росбалт», ул. Оптиков, 4
Тираж: 2500 экз.
Распространяется бесплатно

Средство массовой информации зарегистрировано Северо-Западным окружным межрегиональным территориальным управлением Министерства по делам печати, телерадиовещания и средств массовой коммуникации РФ. ПИ 2-6581 от 08.05.2003