#### **ДЕКАБРЬ • 2017**

Уважаемые коллеги!

Поздравляю Вас с наступающими праздниками: Новым, 2018 годом и Рождеством Христовым!

Пусть следующий год каждому из нас принесет благополучие и успех, подарит новые блестящие идеи и поможет воплотить их в жизнь. Пусть в наших семьях ца-

рят мир и взаимопонимание, а любовь близких людей неизменным горячим пламенем будет согревать в любую минуту.

Пусть новогодняя ночь исполнит желание каждого из вас и подарит всем чудесное настроение!

Директор ГУПС «Севтеплоэнерго» Р.А. Галимуллин

### **Благодарность за т**

В День энергетика работников ГУПС «Севтеплоэнерго» поздравили представители исполнительной и законодательной властей города. Торжественное мероприятие состоялось в большом зале правительства Севастополя.

Благодарственные письма от губернатора Дмитрия Овсянникова за развитие энергетической отрасли города и добросовестный труд вручил его заместитель Владимир Базаров.

«Сфера коммунального хозяйства отличается тем, что мы достаточно редко слышим от людей слова благодарности, — отметил Владимир Базаров. — Но знаем точно, что если ничего не говорят, значит, все хорошо. Хочется, чтобы вы знали: в тепле и в свете мы чувствуем тепло ваших сердец. С праздником Вас. Спасибо Вам большое!»

Вице-губернатор так же добавил, что сложности в системе городского теплои энергоснабжения правительство Севастополя урегулирует в ближайшие годы. В частности, в эксплуатацию введут Севастопольскую и Симферопольскую ПГУ-ТЭС. Они покроют дефицит электроэнергии города. После запуска объектов энергомоста суммарный объем располагаемой мощности Крымской энергосистемы составит 1920 МВт.

Слова благодарности за бросовестный рес теплоэнергетиков выразил и директор Департамента городского хозяйства Михаил Тарасов.

«Не случайно День энергетика отмечают в один из самых коротких дней в году, потому что с наступлением темного времени суток без вас и без вашей работы мы вернулись бы в пещерный век. Пусть ваши мечты всегда сбываются, добрые дела увенчаются успехом, в семьях все будет хорошо, а ваши энергетически напряженные трудовые будни вас только радуют».

Сотрудников ГУПС «Севтеплоэнерго» поздравили и представители Законодательного собрания Севастополя. Депутат Татьяна **Шербакова** поделилась тем,



Благодарностью губернатора города Севастополя награждены:

- 1. Степанов Сергей Виленинович начальник 3-го энергорайона.
- 2. Бейгул Вячеслав Владимирович электрогазосварщик 5-го разряда 4-го энергорайона.
- 3. Поляков Александр Михайлович электрогазосварщик 6-го разряда 2-го энергорайона.
- 4. Грудинин Александр Павлович начальник 5-го энергорайона.
- 5. Кодинец Людмила Тимофеевна
- начальник метрологической службы.
- 6. Муругов Сергей Иванович машинист автомобильного крана 6-го разряда Транспортного управления.

Почетной грамотой Департамента городского хозяйства города Севаст награждены:

- 1. Груша Василий Николаевич мастер 1-го энергорайона.
- 2. Коляденко Алексей Филиппович слесарь по ремонту котельного обору-
- дования 5-го разряда 2-го энергорайона. 3. Говоров Владимир Владимирович начальник 6-го энергорайона.
- 4. Сумбаев Андрей Вячеславович слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6-го разряда службы КИПиА.
- 5. Ровенский Андрей Анатольевич электромонтер по ремонту и обслужи-

что сама имеет непосредс-

твенное отношение к празд-

нику, так как в ее семье есть

работники энергетической

ночи подняться и идти ре-

шать неожиданно возник-

«Я знаю, как это среди

сферы.

ванию электрооборудования 5-го разряда электрослужбы.

- 6. Бондарцев Виктор Викторович старший мастер по строительству ремонтно-строительного цеха.
- 7. Тюрина Маргарита Ивановна заведующая угольным складом отдела материально-технического снабжения.
- 8. Спасский Григорий Владимирович — слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5-го разряда газо-

Благодарностью Законодательного собрания города Севастополя награждены:

- 1. Прощенко Наталья Григорьевна мастер 1-го энергорайона.
- 2. Тезова Елена Анатольевна старй оператор котельной 5-го разря энергорайона.
- 3. Болотова Вера Владимировна оператор котельной 3-го разряда 5-го энергорайона.
- 4. Горевая Елена Владимировна диспетчер Транспортного управления.

Почетной грамотой Законодательного собрания города Севастополя награждены:

- 5. Копытова Татьяна Владимировна оператор теплового пункта 2-го разряда 4-го энергорайона.
- 6. Кокошкина Людмила Михайловна начальник участка 5-го энергорайона.

ший вопрос, — отметила парламентарий. — Испытываю глубочайшее уважение к вам и к вашим знаниям, умению делать проблемы незаметными. Наверно, это те самые бойцы невидимого фронта, без которых город замерз и уютно».

бы и погрузился во тьму. Состояние сетей сегодня, к сожалению, оставляет желать лучшего. А вы все это выносите на своей смекалке и физическом труде. Спасибо вам за то, что у нас дома тепло

### sevastopolteplo.ru Людмила Кокошкина: «Люблю свою работу —

### здесь каждый день не похож на предыдущий»

Начальник Балаклавского участка 5-го энергорайона ГУПС «Севтеплоэнерго» Людмила Михайловна Кокошкина - грамотный руководитель, ответственный работник, требовательный к себе и своим подчиненным, отзывчивый и радушный человек. За свой добросовестный труд не единожды была отмечена различного рода наградами не только руководства предприятия, но и города, занесена на Доску почета Балаклавского района и награждена нагрудным знаком Министерства регионального развития, строительства и ЖКХ Украины «Почетный работник жилищно-коммунального хозяйства» II степени. 22 декабря 2017 года ко Дню энергетика была отмечена почетной грамотой Законодательного собрания г. Севастополя.

Людмила хайловна Кокошкина родилась в городе Стерлитомаке (Башкирия). После окончания 8 классов, переехала с родителями в Забайкалье, затем в Крым. Последние 2 класса общеобразовательной школы училась в селе Орлином. Затем окончила Судостроительный техникум, параллельно работала токарем в рудоуправлении им. Горького.



Людмила КОКОШКИНА

На предприятие «Севтеплоэнерго» Людмила Кокошкина пришла работать в 1987 году мастером. Сегодня она — начальник Балаклавского участка. руководит работой пяти участков, на которых расположено 19 котельных, у нее в подчинении более сорока человек.

– В свое время, когда я была старшим мастером, у меня были котельные, работающие на жидком топливе, на мысе Айя и в детском оздоровительном лагере «Ласпи». Сейчас я отвечаю за подготовку и работу котельных не только в Балаклаве, но и селах Орлином, Озерном, Терновке, Первомайке, Хмельницком, на 3-м гидроузле, — рассказывает Людмила Михайловна.

Людмила Кокошкина к своей работе всегда подходит ответственно и добросовестно. В отопительный сезон по звонку в любое время дня и ночи, в выходные и будние дни спешит на работу, чтобы «оперативно» отреагировать на те или сбои в работе оборудования котельных, локализовать возникшие аварийные ситуации на теплотрассах

«Мы обслуживаем население, подаем тепло и делать это нужно хорошо, поскольку от качества наших услуг будут зависеть комфорт и уют в квартирах севастопольцев, — говорит Людмила Михайловна. — Но несмотря ни такой ритм работы, я все же ее очень люблю. Здесь каждый день не похож на другой. Просыпаешься утром и не знаешь, что принесет он тебе сегодня».

Оператор котельной Екатерина Джалагония и мастер Александр Лихонин рассказывают о своем руководителе так:

– Ценим ее за накопленные знания, очень серьезный подход к любому делу. Она буквально болеет за свое предприятие, отдавая ему душу. Людмила Михайловна всегда поможет, с каким бы вопросом к ней не обратились. Мы уверены в ней, ведь за время нашего знакомства, она ни разу не подводила. Всегда тверда в своих решениях и действиях.

Все свободное время Людмила Михайловна проводит в кругу семьи, любит отдыхать на даче. «Я очень рада, что в моей жизни есть родные люди, готовые поддержать и оказать помощь в любую минуту», — заключила Людмила Кокошкина.

# Чтобы в каждом доме было тепло

22 декабря в актовом зале на ул. Хрусталева, 35, состоялось торжественное собрание, посвященное Дню энергетика. Сначала перед коллективом «Севтеплоэнерго» выступил директор предприятия Рамиль Галимуллин. Затем лучшим представителям отрасли были вручены почетные грамоты.

Рамиль Альбертович рассказал коллективу о том, с какими показателями предприятие завершает уходящий год, а также озвучил перспективные и стратегические направления деятельности компании в будущем году.

«Финансовое положение предприятия достаточно устойчивое, стабильное. Заработная плата, налоги выплачиваются своевременно. Просроченных обязательств по уплате за потребленные энергоносители у предприятия перед поставщиками нет», констатировал Рамиль Галимуллин.

Среди приятных моментов директор отметил тот факт, что в 2017 году у сотрудников предприятия родилось 18 детей: 9 мальчиков и 9 девочек. «Эта цифра немногим меньше, чем в 2016 году. Но у нас есть еще восемь дней, чтобы изменить ситуацию и сделать положительный задел на буду*щий год»*, — сказал, улыбаясь, Рамиль Галимуллин.

Говоря о заработной плате, руководитель сообщил, что по итогам года ее рост составит 9%: с 26 до 28,5 тыс. рублей. Этот уровень по-прежнему ниже, чем в среднем по России по отрасли (в регионах от 33 до 36 тыс. руб.), но руководство предприятия будет стремиться достичь таких показателей в ближайшей перс-

В продолжение своего выступления Рамиль Галимуллин отметил, что «в 2017 году администрация предприятия старалась выполнить все пункты коллективного договора. Получилось многое, но, к сожалению, не все. Например, план по ремонту душевых и бытовых помещений на наших производственных объектах реализован только наполовину. Оставшиеся невыполненными объекты будут перенесены на следующий год и выполнены вместе с теми объектами, ремонт которых запланирован в 2018 году. Также в рамках реализации мероприятий колдоговора администрация профинансировала 0,7 % запланированных денежных средств на социально-культурные мероприятия».

В этом году предприятие направило в 2,5 раза больше денежных средств на обновление основных фондов. В 2016 году эта цифра составила 16,5 млн руб, в уходящем — почти 40 млн руб. В 2017 году было введено в эксплуатацию десять единиц спецтехники, заменено более 100 единиц оргтехники. Заключены договоры на проектирование для перекладки 6,5 км тепловых сетей.

В рамках реализации Феде-





В.Т. СЕЛЕЗНЕВА

ральной целевой программы «Социально-экономического развития Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года» в 2017 году проводилась работа по 12 объектам в сфере теплоснабжения. По 10 объектам осуществлялось проектирование, а по 2 объектам проводились строительно-монтажные работы — это реконструкция участка магистральной теплотрассы на ул. Хрусталева от ТК-1 до ТК-4 и начало строительства блочно-модульной котельной на ЦТП-51.

В качестве благодарности за труд, за подготовку к отопительному сезону директор пообещал выплатить премию в преддверии нового года всем работникам предприятия: постоянным в размере 50% от должностного оклада, сезонным — в размере 25% от должностного оклада.

Также в будущем году в рамках программы развития Севастополя будет построено порядка 80 объектов социальной сферы, и всех их необходимо будет обеспечить теплом через договоры технологического присоедине-

«Наша задача — сделать так, чтобы все эти объекты обеспечивались теплом от нашего предприятия. Увеличение полезного отпуска, расширение компании — это одни из важных вещей для нас», — сказал Р.А. Галимуллин.

Также директор «Севтеплоэнерго» сообщил, что с 1 января 2018 года предприятие начинает поставку тепловой энергии от Севастопольской ТЭЦ: тепловые сети и 12 центральных тепловых пунктов переходят в зону ответственности «Севтеплоэнерго». «В ближайшие дни необходимо принять на работу более 100 человек. Безусловно, для предприятия это дополнительная нагрузка. Вместе с тем для нас это важный проект. Он позволит нам увеличить полезный отпуск тепловой энергии на 15%, а это увеличение прибыльности компании, а значит, ее устойчивости, и, кроме того, это увеличение наших возможностей и в части увеличения заработной платы, и в части вложений в наши основ*ные фонды»*, — сказал Рамиль Галимуллин.

Но самая главная задача коллектива на следующий год, по словам директора, остается неизменной — это обеспечить потребителям устойчивое бесперебойное теплоснабжение, чтобы в каждом доме было тепло: «мы должны без проблем пройти этот отопительный сезон и достойно подготовить-

ся к следующему».

В заключение выступления директор ГУПС «Севтеплоэнерго» поздравил сотрудников с профессиональным праздником, поблагодарил за работу и пожелал всем добра, тепла и уюта, любви и счастья. В качестве благодарности за труд, за подготовку к отопительному сезону директор пообещал выплатить премию в преддверии нового года всем предприятия: работникам постоянным в размере 50% от должностного оклада, сезонным — в размере 25% от должностного оклада. Все сидящие в зале это решение восприняли бурными овациями.

Итогом мероприятия стало награждение работников предприятия почетными грамотами. За многолетний добросовестный труд, профессиональные показатели, за высокие достижения и в связи с профессиональным праздником - Днем энергетика — почетной грамотой были награждены 21 человек. Среди них:

**Анжауров М.В.** — сле-сарь по КИПиА 5-го разряда службы КИПиА, Бабенко **В.В.** — электрогазосварщик 5-го разряда 1-ЭНР, Беляков В.В. — электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-го разряда электрослужбы, Гулин С.В. – мастер аварийно-восстановительных работ АДС, Инюшин В.М. — заместитель начальника 5-ЭНР, Коновалов С.В. — начальник управления по развитию**, Королёва В.А.** — ведущий бухгалтер бухгалтерии, **Неня А.А.** — слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5-го разряда Газовой службы, Опанащенко В.В. — электрогазосварщик 5-го разряда 3-ЭНР, Селезнева **В.Т.** — мастер 4-ЭНР, **Тарусова** Л.И. — заведующая центральным складом ОМТС, Титова В.С. — начальник отдела реализации Абонентской службы, Торубарова Ю.Л. — начальник отдела закупок, Тютюн**ник Е.Ю.** — начальник ОТиЗП, **Усова С.Л.** — бухгалтер 1-й категории Абонентской службы, Фазилова Е.И. — оператор котельной 5-го разряда 2-ЭНР, **Хребтова Е.Е.** — начальник отдела экономики и тарифообразования, Цеменко Н.Н. – юрисконсульт 1-й категории юридического отдела, Шата**лов О.Г.** — мастер 18-го участка 6-ЭНР, Шелгунов М.Ю. — старший мастер РСЦ, **Шеле**вальник В.Л. — машинист экскаватора 5-го разряда.

### Реконструкция магистральной теплотрассы по ул. Хрусталева завершена

Завершены строительно-монтажные работы по реконструкции участка магистральной теплотрассы на ул. Хрусталева, проводимые в рамках реализации мероприятий Федеральной целевой программы «Социально-экономического развития Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года».

Всего в результате реконструкции было заменено 475 метров трубопровода диаметром 377 мм. Для замены изношенного участка использовалась предварительно изолированная в заводских условиях труба с системой ОДК (оперативного диспетчерского контроля), установлена современная надежная арматура.

Начало работ на теплотрассе пришлось перенести, потому что шел ремонт дорожного полотна на проспекте Генерала Острякова, и не представлялось возможным в разгар курортного сезона парализовать движение на двух параллельных улицах. Тем не менее, несмотря на проводимые работы, к началу отопительного сезона теплоноситель был подан в жилые дома».

Для подачи тепла жителям была смонтирована временная трасса-дублер.

«Успешно реализованное техническое решение позволяет говорить о возможности выполнения масштабных реконструкций теплотрасс в течение всего года», — отметил директор ГУПС «Севтеплоэнерго» Рамиль Галимуллин.



8 декабря было осуществлено переключение с байпасной ли-

нии на вновь смонтированную теплотрассу.

В настоящее время на данном объекте завершаются работы по благоустройству и асфальтированию.

### «Правая рука»



Игорь СЕЛЕЗНЕВ

Несколько лет назад **Игорь Анатольевич Селезнёв** пришел работать на предприятие «Севтеплоэнерго» инженером группы учета электроэнергии. Сегодня он является «правой рукой» начальника электрослужбы — его заместителем.

Еще будучи подростком, Игорь Селезнёв интересовался техникой, различными механизмами и электричеством. В школе учитель физики организовал кружок юных техников, куда с большим интересом ходили Игорь и его школьные друзья. Ребята проводили опыты, что-то ремонтировали и мастерили.

— Учитель давал нам интересные задания. Впрочем, все было просто и собиралось легко, как конструктор, — вспоминает сегодня Игорь Анатольевич. — Например, мы брали источник питания, выключатель, провода, датчик освещенности, реле и лампочки. Из всего этого получался прибор, который потом использовался как учебное пособие в кабинете физики. Полученные знания нам в будущем дали уверенность в собственных силах. Можно

22 декабря в России отмечают свой профессиональный праздник энергетики. Дата выбрана как память о важном событии. В 1920 году в этот день был принят план об электрификации страны. Официально День энергетика утвержден в 1966-м.

Электрослужба на предприятии была создана в 1979 году. Среди основных задач, которые сегодня решают специалисты подразделения, — это поддержание в исправном, работоспособном состоянии электрооборудования, электроустановок предприятия, обеспечение непрерывного технологического процесса для подачи теплоносителя потребителю, разработка мероприятий по экономии электроэнергии, оптимизация потребления электроэнергии предприятием и мн.др.

С 2015 года электрослужбу возглавляет **Елена Витальевна Березанская**. В настоящее время под ее руководством работают более 80 человек. Все профессиональные специалисты со стажем. В состав подразделения входят мастера по электрооборудованию, по надзору и обслуживанию узлов учета электрической энергии, инженеры, электромонтеры.

## Профессия энергетик

было не бояться починить розетку своими руками, проверить работу лампочек в домашних условиях.

Когда пришло время получать высшее образование, вопросов в выборе будущей профессии не возникло. Игорь Селезнёв учился в Севастопольском приборостроительном институте на факультете корабельной энергетики. После окончания вуза работал в одной севастопольской воинской части в отделе технического обслуживания боевых кораблей. В 90-е годы довелось Игорю Анатольевичу проектировать очистные сооружения, в основном с нефтесодержащими стоками, осуществлять надзор за изготовлением и монтажом оборудования, участвовать в пуско-наладочных работах. Сооружения тех лет есть в Севастополе, в Крыму и в некоторых регионах России.

В 2012 году Игорь Анатольевич пришел в «Севтеплоэнерго». Сначала работал инженером группы учета. Сегодня он заместитель начальника электрослужбы предприятия.

— Коллектив в моем подчинении за-

мечательный, — говорит Игорь Селезнёв. — Все профессионалы с огромным опытом работы. Выполняют свою работу по ремонту и по обслуживанию электрооборудования и при необходимости занимаются электромонтажными работами.

Игорь Анатольевич с сожалением отмечает тот факт, что сегодняшняя молодежь с дипломами о высшем образовании сразу стремится на руководящие должности.

— Здоровые амбиции у молодых людей. Но в нашем деле нужно обладать не только теоретическими знаниями, но и практическими навыками, иметь определенный опыт. Руками они мало что умеют делать. Представьте себе, вышла аппаратура из строя. Надо взять ключи или

отвертку и все это разобрать и безошибочно собрать. Но ведь нужно еще понять причину поломки и как ее устранить, чтобы в следующий раз оборудование не вышло из строя. Поэтому приходится молодых специалистов учить с нуля.

Руководитель электрослужбы предприятия Елена Витальевна Березанская тепло отзывается о своем заместителе. По ее словам, Игорь Анатольевич Селезнёв — грамотный и ответственный специалист.

— С ним очень комфортно взаимодействовать. Ведь к нам Игорь Анатольевич пришел из проектной организации. Это говорит о том, что он
первоклассный инженер. За какую работу он бы ни взялся, разбирается детально. Прекрасно справляется со
всем документооборотом. Досконально знает законодательную базу.

### Специалист с большой буквы

Электромонтер 5-го разряда Руслан Львович Агоев — прекрасный специалист, знает и любит свое дело. В отопительный сезон он выполняет ответственную работу — обеспечивает стабильную бесперебойную работу электрооборудования котельной ул. Рыбаков, 1.

Руслан Львович Агоев родился в Свердловске. Вскоре его семья переехала в город Нальчик, где он окончил среднюю общеобразовательную школу.

— Особого выбора в профессии не было, — вспоминает Руслан Львович. — Еще в детстве мои увлечения были связаны с гайками и проводами. Занимался авиамоделизмом и велоспортом. Однажды в возрасте 12 лет участвовал в городской выставке юных техников. Мы с приятелем смастерили радиолу. Собрали ее из разных частей, сделали для нее ящик и усилитель. Какое-то время радиола работала.

Высшее образование Руслан Львович получил в Севастополе, окончив приборостроительный институт по специальности «Электрооборудование судов». Уехал работать в Среднюю Азию, затем в Нальчик — устроился на работу инженером-конструктором на завод телемеханической аппаратуры.

В 1990 году судьба снова вернула Руслана Львовича в Севастополь. Здесь он трудился в одном из проектных институтов. Занимался проектированием цехов для бетонных заводов. Работал в фирме мобильной связи, делал проекты типовой вышки и организовывал электроподключение.

В 2010 году Руслан Львович Агоев устроился на работу в «Севтеплоэнерго».

Сегодня он занимает должность электромонтера 5-го разряда в электрослужбе предприятия. Руководитель подразделения Елена Березанская высоко оценивает работу своего сотрудника.

Руслан Львович Агоев руководит бригадой высокопрофессиональных электромонтёров на котельной Рыбаков, 1, говорит Елена Витальевна. — Для работы в такой бригаде необходимы знания и полугодовая стажировка, чтобы обучиться работе с высоковольтным оборудованием. Электромонтёр — это сложная профессия, которая требует не только наличия профессиональных навыков, но еще большого опыта. От качества работы бригады под руководством Агоева на Львовича зависят в первую очередь безопасность людей, надёжность работы электрооборудования котельной, а потом уже комфорт потребителей. Профессия электромонтёра опасная. Ведь зачастую эти люди работают с высоким напряжением и подвергают свою жизнь опасности. Только чёткое и неукоснительное выполнение правил безопасности и охраны труда при работе в электроустановках, а также технических мероприятий позволяет безопасно проводить необходимые переключения на высоковольтном оборудовании вверенной подстанции в соответствии с регламентом взаимодействия с диспетчерами ОАО «Севастополь-

В отопительный период бригада на котельной выходит в круглосуточные смены. Дежурство заключается в обходе территории котельной, осмотре и проверке состояния электрооборудования, высоковольтных трансформаторов, ячеек с масляными и вакуумными выклю-



Только чёткое и неукоснительное выполнение правил безопасности и охраны труда при работе в электроустановках, а также технических мероприятий позволяют безопасно проводить необходимые переключения на высоковольтном оборудовании вверенной подстанции в соответствии с регламентом взаимодействия с диспетчерами ОАО «Севастопольэнерго».

чателями, электродвигателей и других механизмов.

В межсезонье бригада под руководством Агоева Руслана Львовича производит ремонтные работы электрооборудования всей котельной — это и профилактический ремонт на подстанции, и профилактический ремонт приводов масляных выключателей высоковольтных электродвигателей, и

ремонт низковольтных электродвигателей, а также пускорегулирующей аппаратуры.

Вне работы у Руслана Львовича Агоева есть и свое увлечение. Занятия велоспортом в детстве со временем переросли в более взрослое хобби. Со студенческих лет и по сию пору он любит прокатиться с ветерком на своем собственном мотоцикле.

День рождения – особая дата, Этот праздник ни с чем не сравнить, Кто-то умный придумал когда-то Имениннику радость дарить.

Радость встречи, улыбки, надежды, Пожеланий здоровья, тепла, Чтобы счастье безоблачным было, Чтоб успешными были дела!

#### ЮБИЛЯРЫ НАШИ

06.12.	Коновалова Ольга	Инженер
	Николаевна	

01.12. Кладов Андрей Стропальщик 3-го раз-

Анатольевич 19.12. Хандогин Николай Водитель спец. автомобиля 4-го разряда Алексеевич

Морозов Геннадий Водитель легкового ав-17.12. Евгеньевич томобиля 03.12. Машинист экскаватора Щепецков Леонид

Николаевич 5-го разряда

24.12. Орехов Олег Слесарь по КИПиА (электромеханика) Владимирович 5-го разряда

13.12. Слесарь по КИПиА Тюменцев (электромеханика) Валерий 5-го разряда Викторович

#### Электрическая служба

Заместитель начальни-25.12. Селезнёв Игорь Анатольевич ка электрослужбы

Агоев Руслан

Львович

12.12.

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-го разряда

#### **ЭHP-1**

14.12 Котова Наталья Оператор котельной 3-го разряда Петровна 12.12. Бобков Сергей Старший мастер Владимирович

17.12. Аппаратчик ХВО Семченкова 3-го разряда Татьяна Павловна

24.12. Слесарь по ремонту Буевич Владимир оборудования тепло-Эдуардович вых сетей 4-го разряда

22.12. Ельников Андрей Оператор котельной 5-го разряда Викторович

11.12. Фурсова Елена Аппаратчик ХВО 4-го разряда Эмильевна

25.12. Колесникова Дворник Елена Васильевна

#### **ЭHP-5**

10.12. Мальский Николай Мастер Владимирович

09.12 Бочаров Юрий Оператор котельной 3-го разряда Борисович

12.12. Замерина Вера Оператор котельной 3-го разряда Владимировна

22.12. Богачева Татьяна Оператор котельной Викторовна

10.12. Биктимеров Оператор котельной Ильшат 2-го разряда

Мухамедгалиевич 20.12. Буряковский Виктор

Машинист (кочегар) котельной 2-го разряда

4-го разряда





Народная поговорка гласит: Как встретишь Новый год, так его и проведешь. Поэтому важно не только отмечать это торжество в хорошем расположении духа, но и соблюдать цвет одежды, соответствующий году того животного, который будет править нашими судьбами все 12 меся-

Согласно восточному календарю 2018 год — год Желтой Земляной Собаки. Земля олицетворяет собой постоянство, в то время как собака — символ преданности и домашнего уюта. Таким образом, хозяйка года будет благоговеть тем, кто трудолюбив и ценит семью. Но только без крайностей. Не нужно никаких провокаций и эпатажа. В одежде стоит избегать вычурности, излишней откровенности, обилия аксессуаров. Хотя наряд «серой мыши» хозяйка года тоже не оценит по достоинству. Желтая Земляная Собака предпочитает естественные образы. Поэтому новогодний образ женщин должен быть женственным и элегантным. Лучшим нарядом для мужчин в новогоднюю ночь будет классический костюм. Однако можно отдать предпочтение брюкам классического кроя в сочетании с рубашкой в стиле casual. Дополните образ рем-

### Как отметить год Желтой Земляной Собаки?

В цветовой гамме не должно присутствовать мрачных, темных тонов. Хозяйка года будет рада видеть вас в нарядах желтого, коричневого, бежевого, золотого, горчичного, пастельно-розового цветов. Помните, что собака не дружит с кошкой, поэтому от леопардовых расцветок лучше отказаться. Так как в наступающем году в приоритете желтый и коричневый цвета, идеальным украшением будут изделия из золота и янтаря, только без излишеств.

Итак, одежду выбрали. Какими же блюдами порадовать себя, близких и друзей в новогоднюю ночь? Слабое звено Желтой Земляной Собаки — чревоугодие. Она будет рада, если праздничное застолье вы организуете с размахом. Астральное животное любит комфорт и простоту. А потому и меню должно быть без изысков. Абсолютно простое, которое никого не оставит голодным.

Обязательно должно быть на столе: мясо в любом виде; овощи и зелень; гарниры из тыквы и картофеля; сладкие фрукты ярких расцветок; десерты из творога и ягод; напитки - безалкогольные и спир-

Мясо – запеките крупным куском, птицу — целой тушкой. Овощи надо подавать в виде нарезки на зелени или салата с растительным маслом. В эту новогоднюю ночь приветствуются тыква в любом виде и картофель по-деревенски. Вполне уместен традиционный салат оливье. Предпочтительны мясные закуски, такие как буженина, холодец, ветчина.

Помните о непритязательности демократичной хозяйки 2018го, не создавайте излишний антураж, но постарайтесь накормить ее и всех гостей досыта.

### ПОЗДРАВЛЕНИЯ НОВЫМ ГОДОМ ОТ СОТРУДНИКОВ ГУПС «СЕВТЕПЛОЭНЕРГО»

#### Виктор Бондарцев — старший мастер по строительству

Дорогие коллеги! От всего нашего коллектива ремонтно-строитель ного цеха ГУПС «Севтеплоэнерго» поздравляем вас с Новым годом. Мы желаем вам здоровья, счастья, трудовых успехов и много радости в

Вячеслав Бейгул – электрогазосварщик4-го энергорайона

От всей души поздравляю коллег с веселым и добрым праздником! Хорошей работы, удачи, сопутствующей во всех начинаниях и новых сверше-

#### Андрей Сумбаев - слесарь по КИПиА (электромеханика) 6-го разряда

Хочу пожелать всем в Новом году успехов, счастья в личной жизни и никогда не чны-

#### Александр Грудинин – начальник 5-го энергорайона

Пусть не будет никаких сбоев и Новый год мы встретим как положено, дома. Ведь так бывает иногда: наши люди встречают Новый год где-нибудь на трассах, на объектах. А если все же случится какой-то казус, то хочет-

ся пожелать в этом случае быстро справиться с возникшими проблемами.

#### Сергей Степанов начальник 3-го ЭНР

Желаю, чтобы все были счастливы, здоровы и удачливы. Побольше радости, тепла в наших домах и сердцах!

#### Наталья Прощенко – мастер 1-го ЭНР 1-й энергорайон поздравляет всех ра-

ботников теплосети со всеми приближающимися праздниками и с Днем энергетика, и с Рождеством, и с Новым годом. Близким здоровья, семьям благополучия, богато-го стола на Новый год и на Рождество.

Информационный бюллетень ГУПС «Севтеплоэнерго» «Энергия тепла» • Материалы подготовили Е.Ю. Вяткина, Н.Н. Дидюра. Главный редактор Н.Н. Дидюра • Отпечатан в типографии ИП Куликов А.С. • Тираж 600 экз. • Предназначен для внутреннего распространения среди сотрудников ГУПС «Севтеплоэнерго»