



23 февраля

Дорогие друзья!

**Сердечно поздравляем вас
с Днем защитника Отечества!**

Этот день посвящен всем тем, кто несет ответственность за свою страну, своих родных и близких. Это праздник мужества, силы, ума и патриотизма. В этот день мы чествуем всех тех, кто мирным трудом и воинской доблестью добивается благополучия и стабильности в нашем государстве, укрепляет славу и мощь великой России.

Примите искренние пожелания крепкого здоровья, счастья, успехов в работе и семейного благополучия!

Директор СПб ГУП «Ленсвет»

С. В. Мителёв

С праздником!

Милые женщины!

8 Марта

Строгих и деловых мы встречаем вас в офисе, яркие, веселые и заводные вы рядом с нами на праздниках. Это завораживает, удивляет и побуждает к покорению новых высот.

Для нас **8 Марта – праздник особый, ведь вместе с ним к нам приходит весна, предвкушение радости, счастья, обновления.** А ощутить эту превосходную гамму чувств невозможно без вас, наши дорогие женщины! Пусть тревоги и волнения вместе с вьюгами и снегопадами в эти первые дни весны покинут вас. Удачи вам и успехов во всем. **Счастья, любви, добра!**

Директор СПб ГУП «Ленсвет»

С. В. Мителёв



ЛЕНСВЕТ ПЕРЕШЕЛ НА УСИЛЕННЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ



С нового года эксплуатационные подразделения предприятия перешли на усиленный режим работы. В городе участились случаи обрыва сетей наружного освещения, вызванные чисткой крыш от снега, наледи и падением сосулек. С начала года в Санкт-Петербурге по этой причине произошло свыше пятисот аварий, обрывов сетей в уличном освещении и выходов из строя оборудования, предназначенного для архитектурно-художественной подсветки объектов. Больше других пострадали сети Московского, Центрального и Петроградского административных районов города, где эксплуатационными подраз-

делениями «Ленсвета» ведется усиленная ликвидация неполадок. Система наружного освещения этих районов производится через воздушные линии электропередачи, которые зачастую находятся в непосредственной близости от зданий.

«Ленсвет» обращает внимание на то, что оборванный вследствие падения снега электрический провод опасен для жизни. При обнаружении обрыва не следует прикасаться к концам провода: предпринимаемые самостоятельно действия могут привести к серьезным последствиям для жизни и здоровья.

Об обнаруженном обрыве линии уличного освещения следует сообщить в диспетчерскую службу предприятия по телефонам 312-95-94, 312-22-29.

АКТУАЛЬНО

В «ЛЕНСВЕТЕ» НОВЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ



Заместителем директора по строительству 15 февраля назначена Виктория Владимировна Нелюбова.

Виктория Владимировна окончила Томский государственный университет по специальности «Юриспруденция», затем получила второе высшее образование в Российской академии государственной службы при Президенте Российской Федерации города Москва по специальности «Антикризисное управление хозяйственных систем». За плечами В. В. Нелюбовой десять лет успешной работы руководителем. До перехода в «Ленсвет» руководила юридическим управлением ГУП «ТЭК».

Виктория Владимировна отвечает за деятельность нашего предприятия по капитальному строительству и реконструкции сетей наружного освещения, руководит разработкой их перспективных и текущих планов. Курирует работу отдела капитального строительства, проектно-сметного отдела, отдела по работе с тендерной документацией.

В ЗДОРОВОМ ТЕЛЕ – ЗДОРОВЫЙ ДУХ



Спортивная жизнь нашего предприятия в новом году успешно начала свой новый виток событий. Так, например, 23 января в рамках спартакиады трудящихся Межрегионального профсоюза Петербурга команда «Ленсвета» заняла пятое место из двенадцати возможных в соревнованиях по плаванию. А 13 февраля в соревнованиях по волейболу команда нашего предприятия прошла в следующий этап межкомандных состязаний по волейболу на первенство. Следующими видами спартакиады станут соревнования по стрельбе, футболу, лыжам, мини-футболу, настольному теннису.

От всей души желаем успехов нашим спортсменам. Благодарим за активное участие и стремление к победе.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ РАЙОНОВ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ПОДСВЕТКИ СТАЛО ДВА

С нового года руководством нашего предприятия было принято решение об образовании двух обособленных районов художественной подсветки с одинаковыми функциями и разделением курируемых объектов архитектурно-художественной подсветки. Теперь начальником ЭРХП 1 является Сергей Владимирович Ранцан, заместителем начальника – Галина Тимофеевна Ключник; руководителем ЭРХП 2 – Андрей Владиславович Сердобинцев. Участки наземной художественной подсветки и подсветки мостов упразднены.

Решение о разделении эксплуатационного района художественной подсветки было при-

нято в связи с постоянно возрастающим объемом вводимых объектов архитектурно-художественной подсветки. По состоянию на конец прошлого года по количеству обслуживания светильников, предназначенных для архитектурно-художественной подсветки, эксплуатационный участок подсветки мостов выполнял объемы района.

На сегодняшний момент, после структурного разделения, ЭРХП 1 обслуживает 21 350 светильников с протяженностью кабельной линии 175,8 км; ЭРХП2 – 23 136 светильников, протяженность кабельной линии около 98 км.



МЫ ПОМНИМ

снятия блокады Ленинграда, главный фасад Монетного двора был торжественно подсвечен различными оттенками цветовой гаммы. Цветовые оттенки менялись и создавали новые образы в соответствии со сценарием проецирования фотохроники из жизни осажденного Ленинграда на фасаде Монетного двора. Управление светотехническим оборудованием осуществлялось группой специального оборудования предприятия. Торжественная акция «Мы помним» была организована Государственным музеем истории Санкт-Петербурга и компанией «Лазермастер».

Благодаря современному оборудованию ведущих мировых лидеров в области светотехнических представлений, находящегося на балансе «Ленсвета», 27 января, в день полного

МЫ ДАРИМ СВЕТ И ПРАЗДНИК

Весной «Ленсвет» подарил частичку праздника детям с ограниченными возможностями: предприятие передало в дар петербургскому дельфинарию светотехническое оборудование, необходимое для организации красочных благотворительных представлений для детей. Впервые оборудование нашего предприятия приобрело новое качество и выступает как художественное составляющее представления.

Ведь для особенного ребенка необходим контакт с самыми особенными животными

на земле – дельфинами. Теперь родители имеют возможность прийти со своими детьми на не-



обычайно красочные представления, в которых дельфины показывают детишкам свое мастерство, заряжая своей энергией и традиционно хорошим отношением к человеку.

«ЛЕНСВЕТ» ЯВЛЯЕТСЯ ЧЛЕНОМ СРО

«Ленсвет» является членом саморегулирующих организаций НП «Инжспецстрой» и «Инжспецстрой-Проект».

Некоммерческие партнерства содействия развитию качества и безопасности строительных работ и архитектурно-строительного проектирования объединяют крупнейшие предприятия Санкт-Петербурга из

сферы строительства и реконструкции объектов инфраструктуры. Партнерства ставят своей задачей установление на строительном рынке цивилизованных методов ведения бизнеса, саморегулирование отрасли, внедрение системы коллективной ответственности.

www.iss-souz.ru www.iss-proekt.ru

СТРАНИЦЫ БОЛЬШОЙ ИСТОРИИ

МИХАИЛ ИЛЬИЧ ЛУКИН: МОДЕРНИЗАЦИЯ, РОСТ, РАЗВИТИЕ



Михаил Ильич Лукин, 1897 года рождения, проработал в тресте наружного освещения «Ленсвет» с марта 1961 года в должности главного инженера предприятия, а с сентября 1969

по апрель 1974 года – директором предприятия. Ввиду болезни директора Анатолия Петровича Жарёхина исполнение обязанностей управляющего трестом «Ленсвет» было возложено на него с 10 марта 1969 года.

Начал свою трудовую деятельность с 1930 года, когда поступил электромонтером в Ленинградское отделение ВЭО. В 1935 году поступил в институт, который окончил в 1940 году. После окончания Института инженеров железнодорожного транспорта был направлен на работу в Нижний Тагил на участок электроснабжения Свердловской железной дороги на должность инженера. В 1941 году ушел добровольцем на фронт, где и находился до 1945 года. В послевоенный период работал на различных предприятиях на инженерно-технических и руководящих должностях.

В 1946 году поступил в Ленинградское отделение Теплоэлектротреста сначала на должность инженера и в последствии стал руково-

дителем группы электрических сетей.

В 1951 году был избран секретарем парторганизации. В 1952 году пленумом Смольнинского РК КПСС избран членом бюро РК КПСС и секретарем райкома.

16 июня 1961 года трест «Ленсвет» Топливо-энергетического управления был реорганизован в электросетевое предприятие «Ленсвет» Топливо-энергетического управления Ленгорисполкома.

За время своей работы М. И. Лукин проявил себя опытным, технически грамотным, высококвалифицированным и принципиальным руководителем. Являлся бессменным заместителем председателя Энергетической секции НТО ГХ и АТ г. Ленинграда.

Михаил Ильич способствовал распространению передового производственного опыта, новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники, участвовал в решении актуальных проблем совершенствования производства, способствовал расширению знаний и повышению квалификаций рабочих, инженеров и техников ЭСП «Ленсвет».

Был требовательным к себе и подчиненным, вежлив в обращении, не терпел формализма и попустительства. Настойчиво и целенаправленно проводил работу по повышению производительности труда, режима экономии материальных ресурсов, механизации и автоматизации

производства.

Под его непосредственным руководством проделана большая работа по развитию освещения города и его пригородов. Производительность труда в строительстве уличного освещения за пятилетие 1966–1970 гг. возросла на 154,0%, или в 1,5 раза, реализация электроэнергии в пригородных сетях за этот же период возросла в 1,6 раза.

За период его работы в ЭСП «Ленсвет» построено и введено в эксплуатацию 40,8 тысяч осветительных установок уличного освещения, внедрено 44,3 тысячи штук ртутно-дуговых источников света, что позволило резко повысить освещенность основных магистралей города. Получена экономия электроэнергии 17,5 млн кВтч.

Будучи дальновидным, чутким и отзывчивым руководителем умело производил подбор и расстановку кадров, принимал активное участие в воспитании рабочих, инженерно-технических работников и служащих, особенно молодых специалистов.

Правительство города высоко оценило заслуги М. И. Лукина, наградив его орденом «Знак Почета», медалями: «За боевые заслуги», «За оборону Ленинграда», «За доблестный труд» и многими другими наградами.

В апреле 1974 года ушел на пенсию по возрасту. С мая 1975 года директором ЭСП «Ленсвет» назначен Леонид Николаевич Бороздин.

Карсельские лампы в одном из интерьеров Зимнего дворца. Акварель, Э. П. Гау



которых пламя формировалось на конце скрученного пучка волокон. При этом кенкеты были относительно просты: чтобы осветительный материал поднимался по фитилю, нужно было всего поднять резервуар выше уровня пламени. Все же при такой конструкции плотный

ОЧЕРКИ ИСТОРИИ

КАРСЕЛЬСКАЯ ЛАМПА

Рубрику ведет **Лариса Михайловна Зарубина**, член Ассоциации искусствоведов при Союзе художников.

Благодаря двойному притоку воздуха к пламени, кенкетные лампы с фитилем, свернутым в трубку, светили гораздо ярче простейших светильников, у

матерчатый фитиль пропитывался маслом не вполне хорошо. Недостатком кенкета было и то, что объемистый резервуар отбрасывал значительную тень, особенно если такая лампа стояла на столе или подвешивалась под потолком.

Поэтому, наряду с широким распространением кенкетов, стали появляться масляные светильники более сложной конструкции. В этих новых лампах также использовалась фитильная трубка (то есть фитиль, размещенный между двумя металлическими цилиндрами) диаметром около трех сантиметров, которая укреплялась в цилиндре большего размера. Таким образом, лампа имела вид бутылки, и резервуар с маслом находился внизу. В этом

случае закон сообщающихся сосудов уже не действовал, и для пропитывания фитиля необходимы были те или иные механические приспособления.

Первым такой механизм придумал французский часовщик Б. Г. Карсель. Устройство, предложенное Карселем, было довольно сложным. Оно заводилось ключом, как часы, и ежесекундно подавало на фитиль каплю масла. Размещался часовой механизм в корпусе лампы под резервуаром. В отличие от кенкета, воздух к пламени в карсельской лампе не мог поступать снизу, поэтому горелка в верхней части фитильной трубки имела многочисленные треугольные вырезы. Наверху находилось и устройство для подъема и опускания фитиля. В дальнейшем оно будет применяться в керосиновых лампах. Для улучшения тяги на горелку (как и в кенкетах) подавалось цилиндрическое стекло, которое обычно проходило сквозь матовый шар, предназначенный для рассеивания света.

УВЛЕЧЕНИЯ

ЖИЗНЬ КАК ИГРА НА ШАШЕЧНОМ ПОЛЕ

Шашки появились в жизни Николая САХОНЕНКО, электромонтера второго разряда СЭР, более тринадцати лет назад. Сегодня он добился неплохих результатов на этом поприще, стал кандидатом в мастера спорта по русским и международным шашкам.



– **Николай, когда Вы впервые почувствовали, что можете играть на достаточно высоком уровне?**

– С первого по седьмой класс шашки были для меня обязательным факультативным предметом. Дополнительно ходил на секцию по игре в шашки во Дворец творчества юных, системно тренировался. К концу седьмого класса нормы кандидата в мастера спорта по русским и международным шашкам уже были выполнены. С

2001 года стал активно принимать участие в городских и международных юношеских турнирах. Последний раз участвовал в турнире по шашкам в 2005 году. Переходить на более качественный уровень не позволило материальное положение, но мне и не хотелось.

– **Какой был Ваш первый шашечный ход в жизни?**

– Тренер поставил позицию на внимание и на логическое мышление для начинающих, предложив мне маленькую задачку: надо было одной шашкой побить все шашки соперника, разбросанные по доске. Ведь часто дети, играя в шашки, не видят, что надо даже одну шашку побить.

– **Насколько Вы стрессоустойчивы? Как Вам важно готовиться к партиям?**

– Обычно я настраиваюсь в тишине, прокручиваю в голове возможные ходы. Сейчас, конечно, победа в шашечных турнирах воспринимается без особых эмоций, так как нет фактора неожиданнос-

ти. В турнире я стараюсь сразу же выявить минусы игры соперника, фиксирую их и добиваюсь победы. К сожалению, для подготовки к межрегиональным профсоюзным соревнованиям по шашкам, в которых я принимал участие, не хватило времени, так как информация поступила довольно поздно. Пришлось уступить первенство...

– **Чем Вы занимаетесь в свободное время, кроме шашек?**

– Помимо шашек я увлекаюсь другими видами спорта: футбол, волейбол, кикбоксинг... можно очень много перечислять... В детстве занимался легкой атлетикой.

– **Можно ли шашки назвать спортом?**

– Да, можно, но не в чистом виде, конечно. Это и спорт, и искусство, и любимое дело – моя жизнь. Спорт ведь совершенствует какие-то навыки. А шашки развивают ум, намного улучшают свойства памяти, что очень помогает в жизни. Это отличный тренинг для мозгов.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



25 января у водителя ТС Сергея МИХАЙЛОВА родился сын Дмитрий



3 февраля отметила свой юбилей начальник проектно-сметного отдела **Галина Николаевна ВЕРХОВЦЕВА**.

Девятнадцать лет работы Галины Николаевны связаны с нашим предприятием. Свою ответственную работу в должности начальника ведущего отдела Галина Николаевна совмещала многие годы с общественной работой, всегда оставаясь душой коллектива.

Знания и опыт Галины Николаевны способствуют воплощению в жизнь сформированных адресных программ по проектированию, реконструкции и капитальному ремонту сетей наружного освещения. Все значимые объекты Санкт-Петербурга по подсветке и наружному освещению вводятся в срок благодаря четко спланированной работе по формированию проектно-сметной документации.

За значительный вклад в развитие Санкт-Петербурга по наружному освещению Галина Николаевна неоднократно поощрялась руководством города и вышестоящими организациями.

Дорогая Галина Николаевна!

Поздравляем Вас с юбилеем!

Пожалуйста, смейтесь, радуйтесь душой, чтобы здоровье было,

Все мечты сбывались и надежды.

И пусть улыбка Вашего лица

Всегда нас согревает, как и прежде!

В феврале свои юбилейные даты дней рождения отметили следующие сотрудники:

Валентина Николаевна АВРАМЕНКО
кладовщик ПЭР
1 февраля



Людмила Галиковна ЛИСИЦЫНА
уборщик ЭУПМ
10 февраля



13 февраля отметил свой юбилей электромонтер ПрЭР **Леонид Александрович ОМЕЙКО**, трудовая деятельность которого более девятнадцати лет связана с нашим коллективом и направлена на обслуживание наружного освещения Приморс-

кого административного района города. Леонид Александрович является замечательным наставником для молодых рабочих района, квалифицированным и грамотным работником.

Желаем Вам, уважаемый Леонид Александрович, крепкого здоровья на долгие годы, хорошего настроения, большого личного счастья, успехов в работе и во всех делах!



9 февраля отметил свой юбилей заместитель директора по общим вопросам **Андрей Иванович КУЗНЕЦОВ**. Уже почти пять лет трудовая деятельность Андрея Ивановича связана с

общественности города. Андреем Ивановичем много сил и энергии было отдано контролю за капитальным ремонтом нового здания управления, формированию технически выверенных, грамотно спланированных помещений для отделов нового здания.

Уважаемый Андрей Иванович!

В день юбилея славного

Желаем мы Вам главное:

Лет долгих, крепкого здоровья,

Жизнь, окруженную любовью.

В делах успеха на весь век,

Всею, чем счастлив человек!



Руководитель проекта: Ю. Погодина, т. 8-931-203-00-57. Фото: А. Буров, Н. Емельянова. Дизайн и верстка: ООО «Дитон»
Редакция: 190068, Санкт-Петербург, Вознесенский пр., д. 25, лит. А, тел. 321-64-71, факс 321-64-72, pogodina@lensvet.com.
Центральная диспетчерская служба: 312-95-94. Газета выходит ежемесячно. Тираж 400 экз. WWW.LENSVET.COM