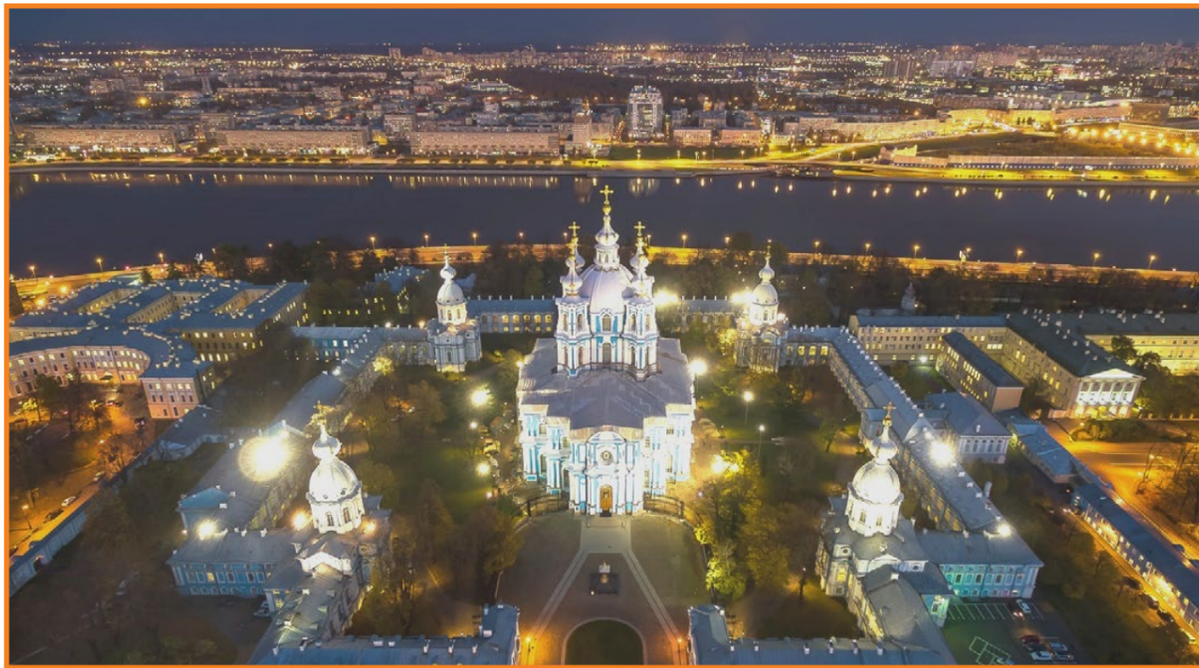


В Смольном ознакомились с итогами работы энергетиков



30 июля под председательством губернатора Санкт-Петербурга Г.С. Полтавченко состоялось заседание Правительства, в ходе которого был рассмотрен вопрос о выполнении государственной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, энергетики и энергосбережения в Санкт-Петербурге» за 2017 г. В заседании приняли участие председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению А.С. Бондарчук, руководители подведомственных организаций – СПб ГУП «Ленсвет», СПб ГБУ «Центр энергосбережения».

СПб ГУП «Ленсвет» является соисполнителем мероприятий одной из подпрограмм – «Содержание, эксплуатация и развитие систем уличного освещения и художественной подсветки Санкт-Петербурга», действующей государственной программы.

В 2017г., согласно адресной инвестиционной программе, Комитетом по энергетике и инженерному обеспечению при участии СПб ГУП «Ленсвет» и ГКУ «Управление Заказчика» реализовано освеще-

ние 12 внутриквартальных территорий, 15 улиц и магистралей, 11 садов и парков, 249 детских и спортивных площадок, 43 пешеходных перехода. Заключены контракты на строительство и реконструкцию 82 объектов наружного освещения.

Дополнительные значимые мероприятия по развитию наружного освещения были реализованы за счет внебюджетных инвестиций Ассоциации «Невский свет», ПАО «Газпром» в инженерно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга. На строительство объектов, в перечне которых Володарский мост, Катальная горка, сад Олимпия, Московский проспект от Сенной площади до Обводного канала и другие, было направлено 168 млн рублей.

Доклад положительно оценил губернатор, сказав, что работа ГУПа хорошо видна на улицах города. И попросил СПб ГУП «Ленсвет» продолжить работу по освещению улиц Петербурга. «Нам нужно добиться, чтобы было светло везде. Это и безопаснее, и настроение жителям поднимает», – резюмировал Георгий Сергеевич.

«Ленсвету» – 84!

Уважаемые коллеги!

В 1934 г., 19 сентября, на заседании Президиума Ленсовета был утвержден устав треста «Ленсвет». Эту дату принято считать днем рождения нашего предприятия.

Позвольте от всей души поздравить вас с праздником! «Ленсвету» 84 года. Для человека это почтенный возраст. Для предприятия это один из этапов жизни. «Ленсвет» работает на благо города и горожан, и представить Петербург без него невозможно. В активе у предприятия множество успешных реализованных значимых проектов. Развитие «Ленсвета» не стоит на месте. Сегодня историю жизни предприятия пишем уже мы. В будущем году наше предприятие планируется преобразовать в государственное бюджетное учреждение, которое станет правопреемником ГУПа по всем правам и обязанностям. Кроме того, сложнейшая и интересная работа предстоит в связи с расширением территории обслуживания предприятия.

Труд каждого человека ценен. Каждый из вас заслуживает слов благодарности и признательности. Как показывает история, в самых сложных ситуациях вы демонстрировали высокий профессионализм и преданность делу. Уверен, так будет и впредь.

От всего сердца хочу пожелать вам новых успехов и достижений. Неиссякаемого запаса энергии, тепла в доме, счастья, крепкого здоровья вам и вашим близким!

С наилучшими пожеланиями,
директор СПб ГУП «Ленсвет» С.В. Мителев

СОБЫТИЯ

Сдача нормативов ГТО

В День физкультурника, 11 августа, свыше 20 сотрудников СПб ГУП «Ленсвет» прошли первый этап сдачи нормативов ГТО.

Прием нормативов осуществляли инструкторы СПб ГБУ «Центр физической культуры, спорта и здоровья Адмиралтейского района», который является сертифицированным Центром тестирования ВФСК ГТО. Каждый участник выполнял испытания, установленные для своей возрастной категории: подтягивание, прыжок в длину с места, наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье, бег 30 метров, отжимание и другие. Все сотрудники СПб ГУП «Ленсвет» показали достойный уровень спортивной подготовки. Следующими этапами станут соревнования на выносливость и меткость.



Летний отдых

СПб ГУП «Ленсвет» ежегодно компенсирует стоимость путевки в оздоровительные лагеря и санатории для детей своих сотрудников. Материальная помощь оказывается всем сотрудникам, подавшим соответствующее заявление. На 1 июля материальную помощь по возмещению затрат на приобретение путевок в детские оздоровительные лагеря получили 17 человек. Дети сотрудников предприятия посетили 12 летних лагерей, расположенных в Ленинградской области, у побережий Крыма и Краснодарского края. Большинство детей отдохнули в ДОЛ «Берег детства» в Алушке.



Мировой энергетический конгресс пройдет в Петербурге

В Петербурге в июне 2020 г. пройдет мировой энергетический конгресс. Место проведения мероприятия было выбрано путем голосования представителей Национальных комитетов стран членов Мирового энергетического совета. Заседания конгресса проводятся с 1923 г. В Москве конгресс проводился в 1958 г.

Источник: www.kommersant.ru.

СОБЫТИЯ

Успенский монастырь в Тихвине стал еще краше

Завершены работы по монтажу архитектурно-художественной подсветки звонницы и церкви Воздвижения Креста Господня Тихвинского Богородичного Успенского монастыря в Тихвине. Проект декоративного освещения выполнен в рамках второго этапа создания единой световой композиции архитектурного ансамбля Успенского собора.

Для светового оформления звонницы и церкви применены 80 светодиодных источников света общей мощностью 7,22 кВт. В рамках проекта для управления освещением установлены система дистанционного управления, щиток с контактором и защитой. С помощью переносного пульта дистанционного управления имеется возможность включения и отключения художественной под-

светки внутри звонницы, находясь снаружи, на уровне земли. Реализованный проект архитектурно-художественного освещения звонницы и церкви придает в вечернее время масштабность и величественность ансамблю Успенского собора, старейшему сооружению Тихвинского монастыря, создавая единую световую композицию.

Напомним, что в 2017 г. по результатам выполнения первого этапа работ на территории монастыря было установлено 90 фигурных фонарей и 44 прожектора суммарной мощностью 10 кВт. Работы по строительству наружного освещения и художественной подсветке выполнены при финансовой поддержке ПАО «Газпром», а также за счет средств Ассоциации предпринимателей в сфере благоустройства и освещения «Невский свет».



Обретенная память



Подрядной организацией СПб ГУП «Ленсвет» при проведении земляных работ по реконструкции наружного освещения в Никольском саду под полуметровым слоем земли обнаружена мемориальная плита участникам Февральской революции, Великой Октябрьской социалистической революции и Гражданской войны. Надпись на плите гласит о захоронении участников, среди которых: Астахов, Мясников, Войтик, Забело, Белозеров, Олимпиаев, Красильников и другие. Плита находилась неподалеку от обелиска в память о моряках, погибших в Цусимском сражении.

«Факт захоронения на данной территории известен. Братская могила участников Великой Октябрьской социалистической революции и Гражданской войны является объектом культурного наследия регионального значения и находится на территории Николо-Богоявленского собора (Морского), памятника федерального значения», – рассказали в КГИОП.

Известно, что 25 апреля 1917 г. в сквере перед оградой Никольского собора нашел последний приют матрос Гвардейского экипажа Григорий Иванович Астахов, который ценой собственной жизни предотвратил взрыв гранаты, брошенной в демонстрантов. В 1918 – 1920 гг. рядом с могилой Астахова были захоронены революционные деятели, павшие в боях

Гражданской войны. На месте захоронений были установлены временные памятники из бетона. В 1957 г. памятники были заменены на мраморные плиты, а в 1977 г. – на одну большую гранитную. Ее и обнаружили 13 августа специалисты, занимающиеся реконструкцией наружного освещения в саду.

Согласно проекту, в Никольском саду в срок до 31 октября должны проложить 2,9 км кабельных линий и установить 74 чугунных торшера со светодиодными светильниками. Пока же работы по прокладке сетей на участок плитой приостановлены. Изучением участка земли займутся археологи. Результаты их исследований могут стать причиной внесения корректировок в проект.



Производственной лабораторией проведено 4750 испытаний и измерений

Для обеспечения бесперебойной работы системы наружного освещения электротехнической лабораторией СПб ГУП «Ленсвет» на регулярной основе проводятся испытания и измерения электроустановок наружного освещения, а для безопасной работы персонала – испытания средств индивидуальной защиты. По заявкам эксплуатационных подразделений осуществляется измерение сопротивления изоляции, заземляющих устройств, петли фаза-ноль, переходных контактов, освещенности магистралей и пешеходных пространств города, определение мест повреждения кабельных линий.

За шесть месяцев 2018 г. сотрудниками лаборатории проведено 4750 испытаний и измерений

определены 50 мест повреждения кабельных линий в земле, проведены плановые испытания 1800 средств индивидуальной защиты, выполнены 2900 измерений в установках наружного освещения. Работы велись преимущественно в Приморском, Петроградском, Центральном, Адмиралтейском районах города.

Данные контрольных замеров на электросетях сведены в единую целостную картину режима работы системы наружного освещения Санкт-Петербурга. Регулярная деятельность производственной лаборатории помогает содержать установки наружного освещения в исправном и безопасном для населения и сотрудников состоянии.

Начало учебного года

Подарки к школе в виде единовременных денежных выплат получили сотрудники предприятия, чьи дети впервые сядут за школьные парты. В этом году накануне 1 сентября материальная помощь оказана 25 работникам СПб ГУП «Ленсвет».

НАЗНАЧЕНИЯ



16 июля на должность начальника отдела материально-технического снабжения назначен Анатолий Александрович ЯКОВЕНКО.

13 августа на должность начальника группы специального оборудования первого эксплуатационного района художественной подсветки назначен Сергей Владимирович РАНЦАН.



БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК

На страже Родины

Из воспоминаний Окуловой Елены Николаевны, ведущего инженера отдела капитального строительства:



А. И. Окулов

Мой свёкор, **Окулов Александр Игнатьевич**, родился в деревне Пыщуг в 1921 г. Работал на передающем радиопередающем узла связи Северного флота в 1940 г. старшиной 2 статьи. Во время войны, имея в своем ведении сложное электрооборудование, четко обеспечивал работу радиопередатчиков всех направленных линий радиосвязи

для боевого управления командования флота, для боевых операций кораблей, подводных лодок, авиации, а также для обеспечения связи английской миссии. Единственный мощный передатчик для связи с подводными лодками имел серьезные повреждения ввиду того, что он работал на протяжении 1941-1942 гг. с максимальной нагрузкой по 20-22 часа в сутки. Термоизоляционные свойства машин были нарушены, и появилась угроза срыва связи с подводными лодками на длительное время, так как машины ремонтировались исключительно в заводских условиях. Однако, в 1942 г. Александр Игнатьевич лично в



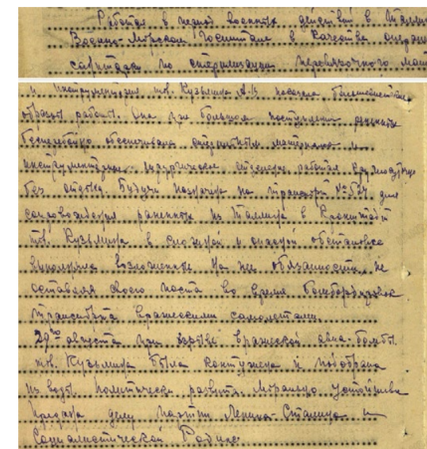
лась тяжелого труда. Лидия Васильевна пошла в вольнонаемные: с другими ленинградцами она рыла окопы и оборонительные траншеи в районе Ржевки, таскала бревна, которыми укрепляли стены траншей. Во второй год войны пошла учиться на провизора, позже работала в гомеопатической аптеке № 98 в доме 50 по Невскому проспекту. Ушла из жизни в 1992 году.



А.В. Кузьмина

Кузьмина Александра Васильевна – родная старшая сестра Л.В. Кузьминой. Родилась в 1921 г. там же, где и сестра – в деревне Агафоново. В рядах рабоче-крестьянской Красной Армии находилась с января 1940 г. В период Второй мировой войны работала в Таллине в Военно-Морском госпитале в качестве операционной санитарки

по стерилизации перевязочного материала и инструментария. Даже при большом поступлении раненых с поля боя Александра Васильевна бесперебойно обеспечивала стерильным материалом и инструментами хирургическое отделение госпиталя, работая без отдыха, круглыми сутками. Однажды, будучи назначенной на транспорт №524 для сопровождения раненых из Таллина в Кронштадт, Александра Васильевна в сложной и опасной обстановке выполняла возложенные на нее обязанности, не оставляя своего поста во время бомбардировок транспорта вражескими самолетами. 20 августа 1941 г. при взрыве вражеской авиабомбы А.В. Кузьмина была контужена и подобрана из воды. Награждена медалью «За боевые заслуги».



Подвиг А.В. Кузьминой



Л.В. Кузьмина

Кузьмина Лидия Васильевна – супруга А.И. Окулова, моя свекровь. Родилась в 1925 г. в деревне Агафоново Новгородского района Калининской области (ныне Псковской области). Война застала Лидию Васильевну в юности (ей было 16 лет), в Ленинграде. Несмотря на возраст, она, как и многие другие, не бо-



В.П. Остроумов

занимался разминированием железнодорожных участков жизненно важных магистралей, очищал от вражеских мин «Дорогу жизни». Будучи майором, он личным примером храбрости и настойчивости увлекал своих бойцов при выполнении поставленных задач на самых опасных и ответственных участках под огнем противника. Дедушка был требователен и дисциплинирован, пользовался авторитетом и уважением среди офицеров и бойцов подчиненных подразделений. За своевременное и быстрое разминирование головных железнодорожных участков, обеспечение производства восстановительных работ железной дороги был удостоен ордена Отечественной войны II степени, награжден медалью «За оборону Ленинграда».



Подвиг В.П. Остроумова

СОБЫТИЯ

Сообщество горсветов

СПб ГУП «Ленсвет» выступает инициатором создания независимой автономной некоммерческой организации «Российская ассоциация наружного освещения» (РАНО). Необходимость создания РАНО обуславливается защитой интересов профессионального сообщества, предприятий, эксплуатирующих сети наружного освещения, и реализацией согласованной стратегии развития отрасли по всей России. Объединение потенциала и использование накопленного опыта ведущих эксплуатирующих и производственных компаний необходимо в целях создания комфортной среды, стимулирования отечественного светотехнического рынка и развития наружного освещения России. Регистрация РАНО запланирована в 4 квартале 2018 года.



УВЛЕЧЕНИЯ

Фотография – это творчество и вдохновение



Лукачеву Андрею Николаевичу, электромонтеру по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда АИИС КУЭ, изобразительное искусство было интересно со школьной скамьи. С появлением персональных компьютеров тяга к творчеству переросла в увлечение фотографией, а именно – фоторедактированием. Андрей увлекся фотосъемкой сравнительно недавно, после приобретения первого фотоаппарата – «мыльницы», в котором начал познавать все тонкости настроек. И после нескольких удачных кадров наш коллега для себя понял, что ему нравится в этом разбираться и хочется большего.

Вдохновением для Андрея служит настроение.

– Если оно располагает, то и идею для съемки ты найдешь без особого труда. А вот как реализовать эту идею, уже другой вопрос. Что касается постановочной съемки, то тут можно подсмотреть работы других фотографов. Что-то выбрать для себя, при желании изменить. Например, прогуливаясь по улицам, отметить для себя неплохие места для проведения фотосъемки и уже наложить образ на картинку.

В понимании Андрея Лукачева, своему хобби – целенаправленной постановочной съемке, где надо определиться с моделью и местом – он уделяет критически мало времени. Это не беря в расчет репортажную съемку.

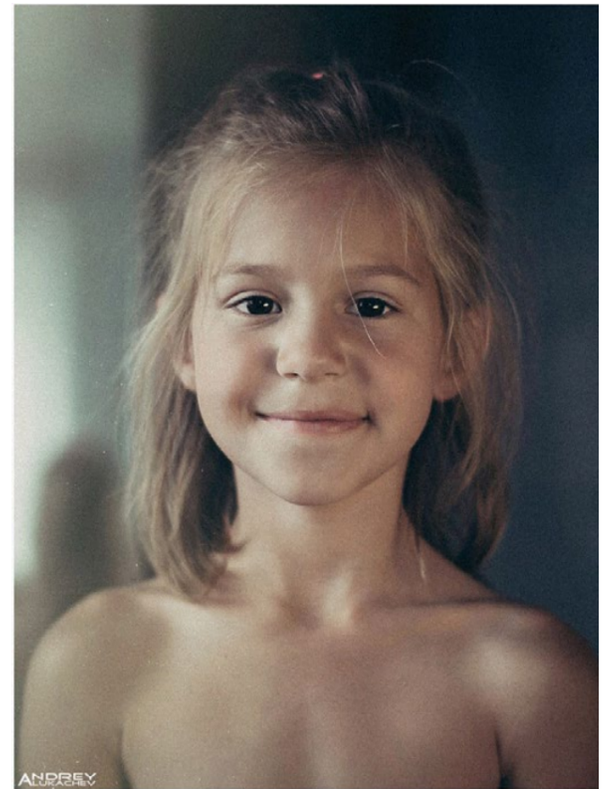
Что касается обработки фотографий, то у Андрея все зависит от поставленной цели. Иногда приходится к этому прибегать, так как в кадр попадают нежелательные объекты (если идет съемка на улице). Но чаще всего Андрей ограничивается небольшой цветокоррекцией и ретушью самой модели. Бывает, Андрей обрабатывает фотографии до неузнаваемости, когда увлекается отрисовкой фотографии в стиле арт.

У Андрея также есть фотографии, работы которых ему симпатизируют. Например, Давид Дубницкий, снимающий, в основном, в жанре «ню». Андрей считает, что это очень сложный жанр, и мало кому удастся его красиво реализовать. Такие фотографии на вес золота. Давид – один из них, каждая его фотография поражает естественностью, в ней заложен смысл, сюжет.

Андрей считает, что для хороших снимков не обязательно нужны дорогие объективы, можно снимать и на камеру смартфона и получать отличные образы. Но все же хорошая аппаратура будет для фотографа большим плюсом. А именно: фотоаппарат, объективы, искусственный свет.

С работами фотографов, от любителей до профессионалов, Андрей предлагает познакомиться в интересной группе ВКонтакте:

https://vk.com/foto_and_models.



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

В августе свои юбилейные дни рождения отмечают:

- Геннадий Васильевич БАРАНОВ**
электромонтер ЭРХПЗ 8 августа
- Елена Владимировна КОПАНЕВА**
кладовщик ЛЭР 13 августа
- Николай Александрович СМЕРНОВ**
машинист ТС 15 августа
- Людмила Михайловна ЕРМОШИНА**
электромонтер ЭРХП1,
член ППО * 29 августа

7 июня родился сын Константин у электромонтера ТО АИС **Сергея ПЕТРОВА**.

26 июня родилась дочь Василиса у заместителя начальника Производственной лаборатории **Александра АГЕЕВА**.

30 июня женился электромонтер ПДС **Максим СЕВАСТЬЯНОВ**.

9 июля родился сын Сергей у инженера ТО ПТУ **Светланы КАЗАЧКОВОЙ**.

14 июля родилась дочь Виктория у инженера ЛЭР **Ларисы ЕРЕМЕЕВОЙ** и старшего мастера ЛЭР **Максима ЕРЕМЕЕВА**.

12 августа женился ведущий инженер ПО **Александр ПАВЛОВ**.

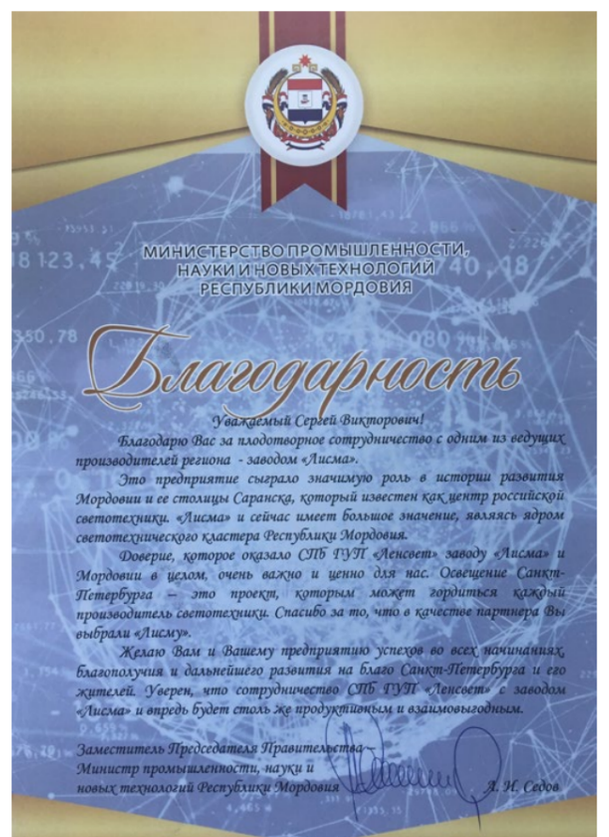
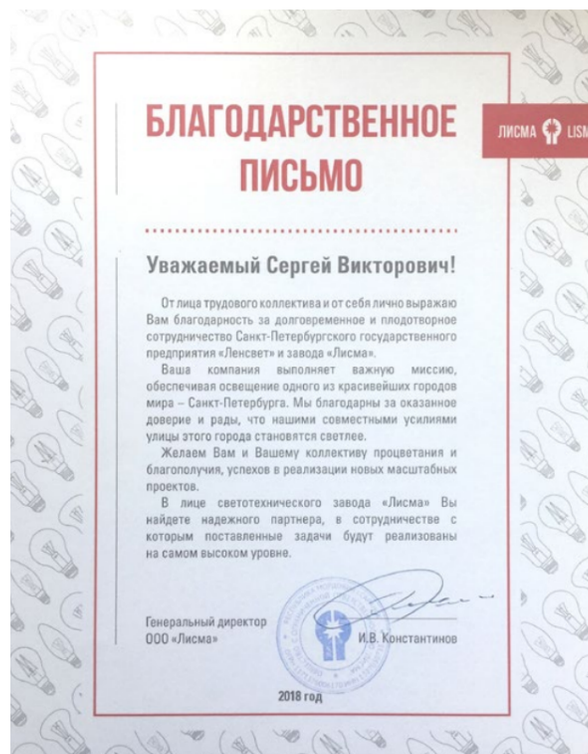
16 августа родилась дочь у заместителя начальника ФЭО **Екатерины СВИТЛИЧНОЙ**.

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

*Членам первичной профсоюзной организации выплачиваются вознаграждения к юбилейным датам, начиная с 50-ти лет.

НАС БЛАГОДАРЯТ

В адрес СПб ГУП «Ленсвет» поступили благодарности за сотрудничество с заводом «Лисма».



Руководитель проекта: Ю. Погодина, e-mail: press@lensvet.com. Дизайн, верстка: Д. Джеймсов. Корректор: А. Бурганова.

Адрес редакции: г. Санкт-Петербург, Вознесенский пр., д. 25, лит. А, тел. (812) 321-64-77

Изготовитель: Типография ООО «Сфера», 190005, г. Санкт-Петербург, ул. Егорова, дом 26а, лит. Б. Тираж: 300 экз. Выпускается ежемесячно. Распространяется бесплатно.