

## 900 дней и ночей. Помним и чтим подвиг сотрудников!

14 января 1944 года началась одна из крупнейших операций по снятию блокады Ленинграда. Она получила название «Январский гром». 27 января 1944 года в Ленинграде двадцатью четырьмя артиллерийскими залпами праздновали полное освобождение города от блокады. С тех пор прошло 75 лет.

На начало 1941 года в обслуживании «Ленсвета» числилось 30 335 уличных светильников. Общая установленная мощность оборудования составляла 5600 кВт, средняя мощность одного светильника – 184 Вт. Накануне Великой Отечественной войны протяженность городских сетей уличного освещения была равна 1450 км.



Новость о вторжении нацистских войск на территорию Советского Союза всколыхнула всех ленинградцев. Уже в первые два дня 56 сотрудников треста «Ленсвет» были незамедлительно мобилизованы. В Красную армию были призваны начальники эксплуатационных участков, руководитель гаража, экономист, электромонтеры, сторожа, диспетчеры, грузчики, слесари, механики и многие другие. Управляющий трестом С.С. Долгих «по мобилизации откомандирован в распоряжение органов НКВД ЛО» 19 августа 1941 года. Временное исполнение обязанностей было возложено на инженера по светомаскировке А.А. Зубова. Но 19 сентября 1941 года и его призвали в дивизию народного ополчения.

В рационализаторских целях 13 сентября 1941 года принято решение провести укрупнение существующих эксплуатационных районов. Вместо восьми районов и центральной аварийно-восстановительной службы появляются 5 новых сетевых районов. Руководители эксплуатационных районов и электромонтеры аварийно- восстано-

вительной роты переведены в полуказарменное положение с работой по суточному графику для начальников районов и дополнительным дежурством по 4 часа сверх нормы для монтеров. В архивных документах треста «Ленсвет» времен блокады Ленинграда часто применяются термины «личный состав», «рота» вместо слов «сотрудники», «бригада». Коллектив треста насчитывал около 40 человек, в основном это были женщины. Когда 17 ноября 1941 года город погрузился во тьму, трест «Ленсвет» не прекращал своей деятельности, но центральный диспетчерский пульт не работал. Сотрудники убирали разбитые светильники, поврежденные фонарные опоры и арматуры. В это время Ленинград был в блокаде, которая началась 8 сентября 1941 года.

В 1942 году коллективу треста «Ленсвет» пришлось прекратить начатые работы по восстановлению уличных световых установок, поскольку отремонтированное разрушалось снова. Для сохранения светильников художественной работы сотрудники треста снимали их и увозили на телегах. Выполнялись работы по демонтажу уличного светотехнического оборудования и его сохранению.

В распоряжении треста «Ленсвет» находилось шесть автомашин, четыре из них – с автовышками, на которых работали электромонтеры аварийно-восстановительной службы. В условиях светомаскировки для ориентиров в местах проходов и проездов фонарные столбы красили светлой краской на метр от земли или наносили на них по периметру светящиеся линии. В 1943 году восстановление освещения возобновилось. Квалифицированных электромонтеров не хватало, и новичков обучали прямо в процессе работы. Важно, что при всех трудностях военного времени и дефиците кадров трест «Ленсвет» под руководством Д.И. Афонина старался выполнять все поставленные задачи.

С декабря 1943 года уличное освещение начали восстанавливать девушки-бойцы Местной противовоздушной обороны (МПВО) под руководством опытных работников Н. Русанова и Ф. Филиппова. После демобилизации из МПВО в тресте «Ленсвет» остались Л. Головичева, А. Мазанкина, Н. Михайлова, М. Баранова, А. Комракова, А. Шитова, которые проработали более 30 лет и ушли на заслуженный отдых.

Первые островки уличного света – это та малая часть работ, которые были возможны в тогдашних условиях: на январь 1944 года установок уличного освещения были разрушены на 80–85%.

После снятия блокады ленинградцы приступили к восстановлению города. В числе передовых коллективов были и «ленсветовцы». План I квартала 1944 года трест перевыполнил. В мае 1944 года состоялась VII сессия Ленинградского городского совета депутатов трудящихся, участники которой пришли к выводу, что «выполнение больших восстановительных работ в городском хозяйстве может быть обеспечено только при активном участии всех трудящихся города». На смену аварийным работам пришли строительные. 15 июля 1944 года центральная аварийно-восстановительная служба треста «Ленсвет» была ликвидирована, вместо нее создали межрайонные строительно-восстановительные участки.

Так, осенью 1944 года, после трех с половиной лет затемнений и маскировки, центр Ленинграда вновь озарился электрическим светом. Отлаженной и самоотверженной совместной работой была создана одна из важных вех в истории Ленинграда и «Ленсвета».

## СОБЫТИЯ



### 2019 год – Год театра в России

2019 год в Российской Федерации объявлен Годом театра. Задачи ставятся весьма масштабные. Популяризировать настоящее искусство среди широких масс, особенно молодежи; увеличить количество гастролей и показов в региональных театрах; дать возможность заявить о своем таланте молодым актерам и режиссерам. Сделать театр частью жизни каждого человека. В рамках Года запланированы масштабные международные и всероссийские мероприятия. С июня по ноябрь в Санкт-Петербурге состоится Театральная олимпиада.

### Усиленный режим работы в новогодние праздники

В период новогодних каникул сети наружного освещения Санкт-Петербурга функционировали в штатном режиме, несмотря на периодическое ухудшение погодных условий с осадками в виде сильного снега.

За время новогодних и рождественских праздников оперативно-выездными бригадами СПб ГУП «Ленсвет» в нормативные сроки было восстановлено функционирование освещения по свыше 40 адресам. Причинами частичных погашений стали: сбитые и подбитые в результате механического стороннего воздействия опоры, обрывы сетей освещения, короткие замыкания, вызванные схлестыванием проводов, падающими ветвями деревьев. 50% зафиксированных случаев частичных погашений в системе наружного освещения имели отношение к переданным в обслуживании СПб ГУП «Ленсвет» с 2019 года пригородным административным районам.

На горячие линии городского предприятия поступило 95 обращений, касающихся адресного плохого функционирования светильников. По итогам работы в новогодние и рождественские праздники все заявки, поступившие на круглосуточные горячие линии, отработаны.

Для надежной и бесперебойной работы сетей наружного освещения и архитектурно-художественной подсветки Санкт-Петербурга, комфортного проведения выходных петербуржцами на СПб ГУП «Ленсвет» было установлено круглосуточное дежурство руководящих работников предприятия и аварийно-восстановительных бригад.

Основная задача СПб ГУП «Ленсвет» – безопасная и надежная эксплуатация установок наружного освещения, системное улучшение их технического состояния и последующее сокращение затрат на эксплуатацию.

### Рождественская звезда

При содействии городского предприятия 7 и 8 января в штатном режиме прошел двухдневный фестиваль огня «Рождественская звезда» на Стрелке Васильевского острова. Сотрудники производственно-диспетчерской службы СПб ГУП «Ленсвет» временно отключали подсветку и наружное освещение Дворцовой и Биржевой площадей для того, чтобы жители и гости города смогли в полной мере полюбоваться красочными проекционными шоу и рождественским фейерверком над Невой.

## Лучшие сотрудники предприятия по итогам года



Традиционно в профессиональный праздник День энергетика в конференц-зале СПб ГУП «Ленсвет» прошла торжественная церемония награждения лучших работников предприятия, встреча с ветеранами труда организации, отработавшими свыше 10 лет и ушедшими на пенсию. В серии мероприятий, приуроченных к профессиональному праздничному дню, обновились фото-

портреты лучших сотрудников по итогам года на корпоративной Доске почета.

Награждение отличившихся работников трудового коллектива, представляющих различные сферы деятельности, состоялось 26 декабря. Благодарственные письма от имени председателя Законодательного собрания Санкт-Петербурга В.С. Макарова за многолетний добросовестный



труд, вклад в развитие профсоюзного движения Санкт-Петербурга и в связи со 100-летием образования Общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения вручены начальнику Южного эксплуатационного района И.И. Старовойтову, мастеру Цеха по ремонту оборудования А.Н. Дмитриеву. Грамотами СПб ГУП «Ленсвет» «За добросовестную работу, высокий профессионализм и в связи с празднованием Дня энергетика» удостоены 26 человек.

Свидетельствами о размещении фотопортрета на Доске почета «За добросовестное исполнение должностных обязанностей, вклад в развитие предприятия, высокие показатели в труде, за соблюдение производственной и трудовой дисциплины» отмечены 16 отличившихся сотрудников городского предприятия.



## Светлые 383 площадки за один год

В 2018 году за счет средств бюджета города в рамках адресной инвестиционной программы свыше 1200 уличными светильниками оборудованы 383 детские и спортивные площадки Санкт-Петербурга. Электроснабжение уличных игровых территорий осуществляется от сетей СПб ГУП «Ленсвет».

Обустройство искусственным освещением детских и спортивных площадок производится как адресно, так и в составе комплексного освещения внутриквартальных территорий в административных районах города. В 2018 году установ-

лено освещение, в том числе в части освещения детских и спортивных площадок, в свыше 20 жилых массивах Приморского, Выборгского, Фрунзенского, Кронштадтского, Красногвардейского, Невского, Пушкинского, Адмиралтейского, Московского районов. Реализовано 12 проектов освещения площадок для маломобильных групп населения. Искусственными источниками света оборудованы детские и спортивные площадки в границах садово-парковых территорий в ходе производства работ на объектах.

## Рабочие объезды

В течение недели главный инженер СПб ГУП «Ленсвет» В.И. Смирнов провел рабочие встречи с коллективами Петродворцового, Курортного, Пушкинского эксплуатационных подразделений. Самое значительное достижение СПб ГУП «Ленсвет», с которым предприятие вступило в 2019 год, – расширение территории эксплуатационного обслуживания. С нового года СПб ГУП «Ленсвет» работает на всей территории города. В зону ответственности предприятия добавилась система наружного освещения четырех

городских районов – Колпинского, Курортного, Петродворцового, Пушкинского – 59 тысяч светильников, 28 тысяч опор, 800 пунктов питания, 2 тысячи км сетей.

В ходе общения с работниками Виталий Иванович обратил особое внимание на бытовые аспекты, техническое состояние спецтранспорта. На начальном этапе сотрудники предприятия ознакомлены с новыми схемами электроснабжения, системами управления наружного освещением. Главный инженер отметил, что важно для предприятия – сформировать единую производственную программу, цель которой – высокий профессионализм для надежного функциони-

рования системы наружного освещения города, создания комфортных условий для жителей Северной столицы.

«В новых районах формируются сплоченные коллективы единомышленников. Выстраиваются добрые отношения и взаимовыручка. Особенно хочу отметить объединяющую роль руководителей этих подразделений: Пантюшина Д.А., Сиротова В.В., Нефедова К.М. Основная нагрузка по созданию новых эксплуатационных подразделений практически «с нуля» легла на их плечи. Благодарю за добросовестную работу!» – подытожил по результатам встреч с трудовыми коллективами В.И. Смирнов.

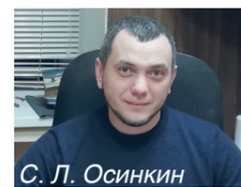
## Летний сад распахнул ворота



После многолетнего полуразрушенного состояния Летний сад стал историко-мемориальным парком с восстановленным комплексным благоустройством. Реконструкция наружного освещения в Летнем саду осуществлялась в течение года совместно с большой работой Комитета по градостроительству и охране памятников Санкт-Петербурга по капитальному ремонту зеленой зоны с воссозданием дубовой аллеи, ремонтом набивных дорожек, благоустройством территории вокруг памятников, размещением детских площадок, восстановлением чугунной ограды.

На сегодняшний день территорию Летнего сада площадью 13,3 гектара в вечернее время освещают 89 современных светодиодных светильников, размещенных на архитектурных чугунных опорах. Общая мощность светотехнической установки составляет 6,8 кВт. Для электроснабжения объекта проложены кабельные линии в земле протяженностью 3,4 км. Ворота чугунной ограды украшают два отреставрированных электрических фонаря с 6 кронштейнами на каждом в стиле второй половины XIX века.

## НАЗНАЧЕНИЯ



В январе 2019 года в СПб ГУП «Ленсвет» образованы новые подразделения – Курортный, Петродворцовый, Пушкинский эксплуатационные районы. Курортное подразделение возглавил Дмитрий Алексеевич Пантюшин, Петродворцовое – Владимир Владимирович Сиротов, Пушкинское – Константин Михайлович Нефедов. Начальником второго эксплуатационного района художественной подсветки назначен Святослав Леонидович Осинкин.

## Подарки жителям к Новому году

В последнюю декаду декабря в преддверии новогодних и рождественских праздников СПб ГУП «Ленсвет» подключило наружное освещение с применением свыше 3 тысяч уличных светильников на 7 объектах Выборгского, Адмиралтейского, Василеостровского, Приморского, Пушкинского районов Санкт-Петербурга.

Заработало построенное освещение в жилых массивах квартала 5 (Морская набережная – Шкиперский проток – Прибалтийская площадь); микрорайона (проспект Энгельса – улица Сикейроса – проспект Художников – Северный проспект); микрорайона (Малодетскосельский проспект – Бронницкая улица – набережная Обводного ка-

нала – Московский проспект). Помимо фасадных светильников дворовые территории осветили светильники, размещенные на металлических опорах, приближенных к детским и спортивным площадкам, государственным общеобразовательным учреждениям.

Светодиодные светильники осветили аллеи Выборгского сада, расположенного рядом со зданием ДК «Выборгский», школой № 560, детским садом № 93 Выборгского района на углу Большого Сампсониевского проспекта и улицы Комиссара Смирнова. Функционируют светильники на Футбольной аллее, проезде к Гребной базе на Крестовском острове, на транспортной развязке

вблизи с Конгрессно-Выставочным Центром в районе реки Пулковки, на проезде от Выборгского шоссе к домам № 4016 и 401в.

По распоряжению временно исполняющего обязанности Губернатора Санкт-Петербурга А.Д. Беглова в сжатые сроки в полном объеме осуществлено подключение построенного освещения с применением свыше 2000 светодиодных светильников в микрорайоне (Долгоозерная улица – Ольховая улица – проспект Королева – улица Уточкина – Комендантский проспект).

В короткие зимние дни освещенные территории объектов создают комфортные условия для прогулок жителей и гостей Санкт-Петербурга. ■

## 2019 год – акцент на развитие световой среды



В преддверии Дня энергетика в информационном агентстве «Интерфакс» состоялась пресс-конференция на тему развития световой среды Санкт-Петербурга. В мероприятии приняли участие председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению А.С. Бондарчук, директор СПб ГУП «Ленсвет» С.В. Мителев.

В 2019 году Комитетом по энергетике и инженерному обеспечению Санкт-Петербурга, СПб ГУП «Ленсвет», СПб ГКУ «Управление заказчика» запланировано приступить к работам по обустройству наружным освещением свыше 10 садово-парковых территорий с установкой свыше 1000 светодиодных светильников. Серьезное проектирование ведется по освещению кварталов. На очереди – строительство и реконструкция освещения (в том числе в части освещения детских и спортивных площадок) в 25 кварталах, предусмотрена установка нового освещения по 9 улицам и магистралям. В составе кварталов освещение получат свыше 300 детских и спортивных площадок.

В планах 2019 года – тестирование технологии NB-IoT в Кировском районе, основанной на передаче данных на сервер через сим-карты, установленные в каждом светильнике. Система управления позволяет дистанционно контролировать каждый светильник, которому при-

сваивается собственное ID. Это перспективное направление в особенности на магистралях, чтобы удаленно производственно-диспетчерская служба СПб ГУП «Ленсвет» могла отслеживать функционирование светильников. Помимо визуального контроля специалисты могут прогнозировать выход из строя драйвера светодиодного светильника, устанавливая диммирование светильников в ночные часы. Обустройство умных светильников дополнительными сервисами (датчики экологии, температурные данные, камеры и другие) требует наличия постоянного напряжения в сети, что, возможно, будет интересно инвесторам для обустройства сетей наружного освещения за счет внедрения дополнительных функций без затрат бюджетных средств на строительство дополнительной платформы развития «умного города». Рассматривается возможность применения технологии, подходящей для мониторинга через Wi-Fi светильников объектов художественной подсветки. ■

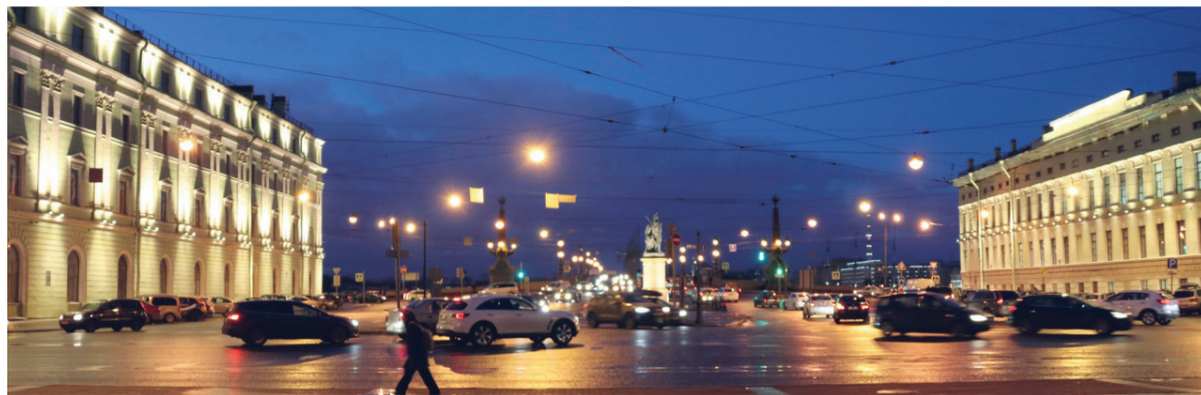
## День приема граждан

12 декабря в СПб ГУП «Ленсвет», в День Конституции Российской Федерации, состоялся День приема граждан. Все заинтересованные лица смогли задать вопросы по уличному освещению Санкт-Петербурга, в том числе по качеству эксплуатации установок наружного освещения, уровню освещенности кварталов, детских и спортивных площадок, улиц и магистралей, садово-парковых территорий города.

На встречу к директору городского предприятия С.В. Мителеву пришли представители ТСЖ, общественной организации. Петербуржцы обратились с вопросами, которые касаются перспектив строительства уличного освещения на одной из детских площадок Приморского района, восстановления и развития системы наружного освещения МО Шушары Пушкинского района, начиная с 2019 года. На каждый из вопросов заявителей руководителем предприятия были предоставлены развернутые консультации. Участники встречи отметили, что единый день приема граждан является действенным способом урегулирования различных вопросов и примером эффективного взаимодействия местной власти и населения. ■



## Оформлена светом Суворовская площадь



В 2018 году в ходе реконструкции наружного освещения по Миллионной улице СПб ГУП «Ленсвет» совместно с Ассоциацией «Невский свет» за счет внебюджетных источников обновили архитектурно-художественную подсветку Суворовской площади.

На объекте осуществлена замена морально устаревшего оборудования на двух здани-

ях, которые занимают Университет культуры и искусств и Северо-Западный государственный заочный технический университет, выходящих фасадами на Суворовскую площадь, на современное светодиодное. Места расстановки светильников по фасадам зданий остались без изменений. При реконструкции удалось отказаться от встроенных в грунт светильников, которые

подвергались сильному воздействию пескосоляной смеси и быстро выходили из строя. Всего для подсветки зданий и памятника А.В. Суворову применено 345 прожекторов и светильников общей мощностью 17,2 кВт.

Светодиодное оборудование позволило полноценно подсветить здания без увеличения общей мощности. При монтаже новой подсветки памятника прославленному российскому полководцу Александру Суворову установлено светотехническое оборудование со специальными вертикальными жалюзи для предотвращения ослепления водителей транспортных средств.

Суворовская площадь – одна из крупных площадей в историческом центре Санкт-Петербурга, которая расположена у Троицкого моста при выходе на него с Садовой улицы через Миллионную улицу. Площадь была сформирована по проекту знаменитого архитектора К. Росси в 1818 году, послужила архитектурным основанием для начала Троицкого моста. ■

ОЧЕРКИ ИСТОРИИ

# Фурманщик и фонарщик



Рубрику ведет Ирина Крылова, историк, член Творческого союза музейных работников

В начале XVIII века в Петербурге среди людей разных занятий и ремесел жили фурманщик и фонарщик. Прошло чуть более трех столетий... Для нас фонарщик теперь почти волшебник. Когда ночь опускается на город, с лестницей на плече бегом, передвигаясь от фонаря к фонарю, он зажигает огни и приносит свет в каждый переулок. А фурманщик оказался незаслуженно забыт. Слово с годами приобрело другое значение, а потом просто исчезло из лексикона. Строительство Санкт-Петербурга началось в то время, когда еще шли сражения Северной войны. Каждая победа российских войск над противником отмечалась здесь запуском «потешных огней». От фейерверков ночью становилось светло как днем. В обычные дни освещения улиц не было. При передвижении по городу ночью обывателям предписывалось пользоваться ручными фонарями. Фонарщиком в те времена называли человека, который впереди нес зажженный фонарь. В России широко использовались фонари, которые представляли собой шести или восьмигранный

короб со стенками из слюды. Внутри, как правило, размещали сальные свечи. Они светили тусклым светом. В одном из самых знаменитых музеев мира, который находится в Санкт-Петербурге – Российском Этнографическом музее, хранятся уникальные экземпляры слюдяных фонарей; есть и выносные, на деревянной рукояти. Их и носили фонарщики во время торжественных церемоний или при сопровождении процессий.

Как известно, регулярное уличное освещение в Санкт-Петербурге было учреждено Указом Сената в 1721 году. После было установлено около 600 ночных масляных фонарей на столбах. А кто же зажигал их и поддерживал огонь? Вначале эту обязанность выполняли нижние чины полиции, солдаты под руководством капрала. Изучение документов позволяет предположить, что в дальнейшем «для апробации нового дела» уличного освещения в Санкт-Петербург по высочайшему повелению были присланы 15 фурманщиков. Фурманщик. Это слово для современного человека звучит непривычно, является устаревшим и практически исчезло из употребления. Словари подсказывают, что происходит оно от немецкого Fuhre, которое в переводе означает – фура, длинная телега или подвода. Фурманом называли возчика, управлявшего

подводой или длинной телегой. Немецкое слово приобрело русский суффикс – щик и вошло в повседневный лексикон как фурманщик. Круг занятий фурманщика в Петербурге того времени был чрезвычайно широк. Он занимался вывозом мусора с улиц, зажигал и обслуживал фонари, участвовал в тушении пожаров.

А как же фонарщик? Когда в России выделялись люди основным занятием которых стала забота о содержании уличных фонарей и поддержание огня в них? В истории есть ответ и на этот вопрос. В докладе Санкт-Петербургского генерал-полицмейстера Николая Ивановича Чичерина «Об определении в полицию для содержания фонарей особливых людей и об ассигновании на сей предмет суммы» указывалось, что в Петербурге в 1770 году насчитывалось 1257 фонарей. Кроме того, «строились» еще 1000 штук. Для того, чтобы «чистить и зажигать лампы» в них, «а сверх того и осматривать их почасту», и «чтобы горели ясно» запрашивалось разрешение на определение «для того дела» 100 человек. 22 апреля 1770 года (по ст. стилю) императрица Всероссийская Екатерина II росчерком пера: «Быть по сему», законодательно утвердила фонарную команду. С тех пор на улицах города появились фонарщики – люди, основным делом которых стало зажигание и обслуживание фонарей.



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

**В январе свои юбилейные дни рождения отмечают:**

<b>Виктор Викторович ШАБАНОВ</b> электромонтер СЭР, член ППО*	1 января
<b>Виктор Дмитриевич НИКОЛАЕВ</b> водитель ТС	17 января
<b>Станислав Викторович СКРЫННИКОВ</b> водитель ТС	29 января

*Здоровья вам, успехов, долголетия, Удача пусть не бросит никогда! Пусть все, что есть прекрасного на свете, Пройдет сквозь ваши светлые года!*

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

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

## Новогодняя череда праздников

25 декабря руководство СПб ГУП «Ленсвет» поздравило подшефную школу-интернат №22 Невского района с наступающим Новым годом и Рождеством. В приветственном слове главный инженер городского предприятия В.И. Смирнов пожелал воспитанникам и преподавателям учреждения еще больше радости в Новом году, улыбок, подарков и исполнения самых заветных желаний.

В этом году около 200 детей с особенностями развития из малообеспеченных семей в возрасте от семи до шестнадцати лет приняли участие в предновогодних мероприятиях. Старшеклассники посетили развлекательный центр MAZAPARK, ребятам помладше был организован утренник в стенах родной школы.

По окончании мероприятия воспитанникам образовательного учреждения были преподнесены новогодние костюмы и украшения, мягкие игрушки и повседневная одежда, а лучшим ученикам вручена путевка в город Калининград в дни весенних каникул.



СПб ГУП «Ленсвет» уделяет особое внимание благотворительности. В канун Нового года городское предприятие приняло также традиционное участие в частичном финансировании новогодних поздравлений и приобретения подарков для детей-инвалидов социальных учреждений. Праздничные мероприятия проводятся благотворительными общественными организациями.

ДЕЛО ПРОФСОЮЗА

## Участвуем в соревнованиях

В декабре футбольная команда СПб ГУП «Ленсвет» выступила в двух городских турнирах, организованных Межрегиональным профессиональным союзом Санкт-Петербурга и Ленинградской области работников жилищно-коммунальных организаций и сферы обслуживания, спортивной организацией «Росглавспорт».

В футбольном турнире по профсоюзной линии приняли участие двенад-

цать команд, в том числе и команда городского предприятия. Соперники определялись в случайной жеребьевке, команды были разбиты на четыре группы и проходили в формате «на выбывание». Спортсмены СПб ГУП «Ленсвет» вышли из группы, обыграв СПб ГУДП «Центр». Команда сыграла вничью с СПб ГУП «Горэлектротранс», но проиграла соперникам по пенальти. На футбольном поле спортсмены СПб ГУП «Ленсвет» встретились с командами ЖКХ Московского района и ГУП «ТЭК СПб», в итоге завоевав шестое место.

БЛАГОДАРНОСТЬ

В декабре в адрес СПб ГУП «Ленсвет» поступило поздравление и благодарность от жителей поселка Хвойное Красного Села:

От лица жителей поселка Хвойного (г. Красное село) и председателя местного Совета ветеранов Голдова Виктора Юрьевича, примите искренние поздравления с вашим профессиональным праздником! Желаем вашей организации больших успехов и достижений в важнейшем для всех жителей Санкт-Петербурга деле сотворения и поддержания красоты, благополучия, безопасности, все-

го того, что дает нам наружное освещение домов, улиц и других объектов инфраструктуры Северной столицы и окраин. Также выражаем благодарность за оперативное и качественное проведение работ по восстановлению наружного освещения в нашем населенном пункте в декабре 2018 года. Несмотря на отрицательные температуры, изношенность инфраструктуры, квалифицированные специалисты вернули свет и безопасность в наш населенный пункт, что в преддверии новогодних праздников для нас стало настоящим подарком!

Руководитель проекта: Ю. Погодина, e-mail: press@lensvet.com. Дизайн: Д. Джеймсов. Корректор: О. Стугирева.  
Адрес редакции: г. Санкт-Петербург, Вознесенский пр., д. 25, лит. А, тел. (812) 321-64-77  
Изготовитель: ООО «Ресурс», 199178, г. Санкт-Петербург, 10-я линия В.О., д.57, лит. «А». Тираж: 300 экз. Выпускается ежемесячно. Распространяется бесплатно.