



**Дорогие коллеги!
Уважаемые ветераны!**

От имени Татарстанской республиканской организации Всероссийского Электропрофсоюза и от себя лично поздравляю вас с профессиональным празд-

ником – Днём Энергетика и наступающим Новым 2018 годом!

Сегодня энергетика республики – это уникальный по масштабам технический и технологический комплекс, обеспечивающий бесперебойную работу отрасли на широких просторах нашей Родины.

Перед татарстанскими энергетиками стоят важные задачи. Стратегия развития отрасли – это обновление её технической базы и максимально эффективное использование природных энергетических ресурсов, внедрение новейших технологий, в том числе ресурсосберегающих и природоохранных.

Выражаю всем работникам энергетической отрасли особые

слова благодарности за самоотверженный труд. Без вашей чёткой и слаженной работы было бы невозможно ни одно строительство или производство. Вашими руками, умом и неустанным трудом создаётся одно из высших благ нашего общества – энергия. Вы несёте тепло и свет в каждый дом, обеспечиваете бесперебойное функционирование промышленности и сельского хозяйства, организаций и учреждений. И сегодня благодаря вашему труду в дома и на рабочие места каждого жителя нашей республики поступает электрическая и тепловая энергия – признак цивилизации и комфорта. Спасибо вам за то, что в экстремальных условиях вы проявляете мужество, выдержку

и ответственность. Благодаря вашему профессионализму весь энергетический комплекс Республики Татарстан сегодня работает бесперебойно.

Отдельно хочу поздравить ветеранов, многие годы жизни отдавших энергетической отрасли республики. Уверен, что молодая смена сохранит все лучшие традиции, заложенные вами: ответственность, надёжность, стабильность и качество, всегда отличавшие людей, с гордостью называющих себя энергетиками.

Встреча Нового года – это всегда подведение итогов уходящего. Грядущий 2018 год открывает новые перспективы и ставит новые цели. Их достижение возможно, если рядом будут надёжные парт-

нёры, друзья, коллеги. Успеха добиваются только те, кто проявляет настойчивость и никогда не теряет делового азарта.

Дорогие друзья, уважаемые ветераны, пусть грядущий год для вас будет удачным и плодотворным, исполненным яркими событиями и добрыми делами.

Желаю вам безаварийной работы, экономической стабильности на ваших предприятиях, уверенности в своих силах, успешного завершения всех начинаний в деле развития и модернизации энергетической отрасли, крепкого здоровья, благополучия вам, вашим родным и близким!

С уважением, председатель
Электропрофсоюза РТ ВЭП
Халим Юлдашевич Ахунзянов

Профсоюзные награды нашли своих героев

26 октября, состоялся V пленум республиканского комитета Татарстанской республиканской организации Всероссийского Электропрофсоюза на тему: «О работе Татарстанской республиканской организации Всероссийского Электропрофсоюза по организационному укреплению деятельности и выполнению уставных требований».

Тема особо актуальная, потому что грамотно организованная работа и строгое выполнение уставных требований являются залогом укрепления и стабильности профсоюзной организации.

С докладом выступил председатель Электропрофсоюза РТ ВЭП Халим Ахунзянов. Дальнейшая работа пленума продолжалась выступлениями председателей ППО и Молодёжного Совета Электропрофсоюза РТ ВЭП, которые рассказали об организации профсоюзной работы на местах, о новых формах работы и способах мотивации профсоюзного членства, а также об участии татарстанских команд в Молодёжном форуме Всероссийского Электропрофсоюза и в XIX Всемирном Фестивале молодёжи, которые состоялись в Сочи.

В завершении состоялось вручение профсоюзных наград председателям первичных профсоюзных организаций за активную работу в Профсоюзе и награждение победителей конкурсов, проводимых Электропрофсоюзом РТ ВЭП.

Состоялось награждение победителей конкурса «Лучшее освещение деятельности первичной профсоюзной организации Электропрофсоюза РТ ВЭП»:

В номинации «Социальное партнёрство»:

- 1 место - Надежда Быченкова, Буинские электрические сети.
- 2 место -Алсу Мулланурова, Приволжские электрические сети.
- 3 место - Айгуль Валеева, Набережночелнинские тепловые сети.

В номинации «Охрана труда»:

- 1 место - Ирина Чувашова, Елабужские электрические сети.
- 2 место - Диана Терёхина, Бугульминские электрические сети.
- 3 место - Регина Мухаметхановой, Казанская ТЭЦ-1.

В номинации «Культурно-массовая работа»:

- 1 место - Дмитрий Юдин, Чистопольские электрические сети.
- 2 место - Венера Сайфутдинова, АО «Татэнергообит».
- 3 место - Рунар Гарипов, Казанские электрические сети.

В номинации «Физкультурно-оздоровительная работа»:

- 1 место - Сергей Козяков, Заинская ГРЭС.
- 2 место - Рамиль Гайнутдинов, Альметьевские электрические сети.
- 3 место - Татьяна Бебнева, Казанская ТЭЦ-3.



Дипломами была оценена положительная работа 18 первичных профсоюзных организаций, активно освещающих свою работу в профсоюзных средствах массовой информации.

В конкурсе «Лучший молодой профсоюзный корреспондент» в этом году приняло участие 75 молодых профсоюзных корреспондентов. Победителями конкурса стали:

- Татьяна Бебнева, Казанская ТЭЦ-3;
- Руслан Шайхразиев, Набережночелнинские электрические сети;
- Лейсан Насибуллина, «Энергопрогресс»;
- Альбина Валиулина, Набережночелнин-

- ские тепловые сети;
- Регина Мухаметханова, Екатерина Столярова, Казанская ТЭЦ-1;
- Гузель Идрисова, АО «Татэнергообит»;
- Игорь Сапронов, «СВСЭСС»;
- Гузель Давлетбаева, Управление АО «Татэнерго»;
- Рамиль Гайнутдинов, Альметьевские электрические сети;
- Дмитрий Мисолин, Чистопольские электрические сети;
- Айгуль Валеева, Набережночелнинские тепловые сети;
- Резеда Марина, Казанская ТЭЦ-3;
- Мария Глухова, «Гидроэлектромонтаж».

Роза Мингалиева



ОХРАНА ТРУДА

В последней декаде ноября прошло заключительное в 2017 году обучение уполномоченных лиц по охране труда Профсоюза, организованное Электропрофсоюзом РТ ВЭП.

В этот раз было рекордное число участников - 66 уполномоченных, на плечи которых возложена большая ответственность по осуществлению общественного контроля на предприятиях отрасли. В общей сложности за этот год обучилось 156 человек из 36 предприятий и организаций.

Учебный процесс уполномоченных охватывает важные темы в области охраны труда. Рассматриваются нормативно-правовая база деятельности уполномоченных лиц по охране труда Профсоюза и ведение общественного контроля за охраной труда на предприятиях, вопросы организации безопасного производства работ с повышенной опасностью, порядке обеспечения работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты, техника безопасности при осуществлении погрузочно-разгрузочных работ, при эксплуатации подъёмных сооружений и т.д. На сегодняшний день актуальной остаётся и тема проведения специальной оценки условий труда и контроля Профсоюза за её реализацией.

Неотъемлемой частью обучения является психологический тренинг, где психолог объясняет, а также в процессе практической

части помогает справиться с различными стрессовыми ситуациями и психологическими аспектами, которые могут возникнуть в деятельности уполномоченного.

Культурная составляющая программы также была разнообразна. Знакомство с историей развития профсоюзного движения в республике происходило в музее профсоюзов Республики Татарстан. Экскурсия по вечернему городу – это особое видение Казани: впечатляют возвышающиеся в свете огней белокаменные стены древнего Кремля, издали виднеющиеся ярко освещённые минареты мечетей и купола церквей.

После насыщенного учебного дня, конечно же, важно полноценно отдохнуть. Для этого создаются хорошие условия. Каждый приехавший на обучение, проживает в комфортабельной гостинице, расположенной в центре города.

Общественный контроль на охране труда



Проведённый в завершение обучения «круглый стол» стал «площадкой» для общения участников обучения с председателем Электропрофсоюза РТ ВЭП Халимом Ахунзяновым, правовым инспектором труда Тимуром Газетдиновым, техническим инспектором труда Михаилом Мельниковым. Такие встречи очень полезны, считают участники - это уникальная возможность получить ответы на возникающие и волнующие их вопросы.

Обучение считается завершённым после проверки знаний и вручения удостоверения уполномоченного. Радует, что подобная форма обучения вызывает у участников искренние слова благодарности в адрес Электропрофсоюза РТ ВЭП.

Защита прав и интересов членов Профсоюза на безопасные условия труда является приоритетной обязанностью профсоюзных организаций, реализация

которой способствует как обеспечению сохранения жизни и здоровья работников, так и росту мотивации профсоюзного

членства, повышению имиджа уполномоченных лиц по охране труда Профсоюза.

Михаил Мельников



Рузаль Салыхов, главный инженер Казанского РМУ Средневолжсксельэлектросетьстрой:

«На обучении узнал много нового и полезного, а также в очередной раз убедился, что работа уполномоченного очень важна и необходима. Сегодня серьёзное внимание уделяю использованию работниками средств индивидуальной защиты во время проведения работ. Более детально с мастерами и прорабами стали обсуждаться вопросы технологии выполнения работ при использовании подъёмных сооружений».



Екатерина Столярова, начальник лаборатории Химического цеха Казанской ТЭЦ-1:

«После обучения стала больше обращать внимание на нарушения правил охраны труда. Надо стремиться свести их к минимуму. Можно сказать, что теперь я могу видеть нарушения там, где раньше их даже не замечала».

ОХРАНА ТРУДА ПОД УСИЛЕННЫМ КОНТРОЛЕМ



Уполномоченный по охране труда Профсоюза, инженер химического цеха Набережночелнинской ТЭЦ Марат Давлетшин разработал «Электронный кабинет уполномоченного по охране труда» и памятку, позволяющие работникам получать информацию о характере предложений, направленных на улучшение условий и охраны труда.

«Электронный кабинет уполномоченного по охране труда» размещён на рабочем месте начальника смены химического цеха и аппарата химической водоподготовки.

Теперь работник в любое удобное время, со своего рабочего места может представить предложения по улучшению условий и охраны труда. Уполномоченный по охране труда оформляет предложение начальнику химического цеха, тем самым осуществляется постоянный контроль за соблюдением работодателем, а также работников законодательных и иных нормативных актов в области охраны труда.

Иршат Бариев

Инновационное обучение доверенных лиц

В ООО «Энерготранс» впервые был организован слёт уполномоченных по охране труда Профсоюза, с участием руководства предприятия, профсоюзного комитета, 22 уполномоченных по охране труда, начальников автоколонн и механиков. Всего 52 представителя из девяти подразделений предприятия.

Открыл слёт директор ООО «Энерготранс» Гарафеев Ринат Камилевич. В своём приветствии он отметил: «Безопасность труда – это важный вопрос, которому на предприятии уделяется особое внимание. Наша первоочередная задача, чтобы все работники были живы и здоровы, а это результат постоянной работы по соблюдению правил охраны труда, улучшению условий труда и обучению работников».

Модератором на слёте выступил заместитель председателя, главный технический инспектор труда Электропрофсоюза РТ ВЭП Кузьяев Дамир Рузальевич.

Работа слёта началась с его введ-

ной лекции по основным аспектам деятельности уполномоченных по охране труда.

Следующим этапом стало практическое занятие, в ходе которого все участники разделились на пять команд, в каждой из которых был избран лидер. Команды рассредоточились и в течении часа осуществляли учебную проверку. Необходимо было выявить имеющиеся нарушения по охране труда непосредственно на территории автотранспортной базы, автомайки, ремонтной мастерской, в служебных и бытовых помещениях.

Выявленные нарушения оформлялись на бланке представления уполномоченного по охране труда. Интерес и азарт с большей силой проявлялся в течении всей импровизированной проверки. Уполномоченные заглядывали в каждый угол, вычитывали каждый документ на информационных стендах, осматривали рабочие места, пожарные щиты и многое другое. По итогам состоялось обсуждение собранных данных в формате



«круглого стола». Лидеры команд озвучили зафиксированные нарушения в ходе проверки. Общим решением присутствующих команд были выявлены две команды-победителей.

Практическая работа плавно перешла в формат «мозгового штурма» - откровенный разговор с участием главного инженера ООО «Энерготранс» Балакшиевым Сергеем Мусаевичем. Обсуждались различные вопросы, в том числе и о том, что мешает работе уполномоченного в подразделениях для проведения эффек-

тивной работы? Как устранить имеющиеся препятствия?

Проведение слёта в данном формате состоялось по инициативе первичной профсоюзной организации и благодаря поддержке руководства предприятия. «Я благодарна уполномоченным по охране труда за оказываемую помощь родному предприятию. Сегодня вопросам безопасности и охраны труда уделяется большое внимание на всех уровнях, и те знания, которые вы сегодня получили, помогут вам при осуществлении общественного контроля на местах», - сказала председатель ППО Миниварова Зухра Габделяхтовна.

Слёт прошёл слаженно, динамично и познавательно, оставив незабываемые впечатления у уполномоченных по охране труда, которые получили положительный опыт работы по осуществлению общественного контроля за состоянием и условиями труда!

Электропрофсоюз РТ ВЭП



ИСТОРИЯ В ЛИЦАХ

Суровая зима 1979 года. Работники Казанской ТЭЦ-3, в течение недели, не выходя из цехов, спасали оборудование станции и город от замерзания.

Действительно, в этот год выдалась рекордно холодная зима. В самый канун нового года, температура стала стремительно падать. От мороза лопались оконные стёкла, а люди героически трудились, не думая о том, что они делают что-то особенное. Воспоминаниями о зиме 1979 года, при встрече поделились ветераны станции: Тишкин А.С., Зубов В.И., Власов В.Д. и Жиленков А.А.

«Утром 1 января получил сообщение, что на Казанской ТЭЦ-2 аварийное положение, не подозревая о том, что произошло на Казанской ТЭЦ-3», - вспоминает Зубов В.И. (в то время начальник электротехнической лаборатории). «Приезжаю домой, у подъезда стоит начальник связи и собирает весь персонал электрического цеха для ликвидации аварии. При входе в машинный зал станции всё было в пару, ничего не было видно на расстоянии вытянутой руки и стояла звенящая тишина.

В ночь на 31 декабря, при температуре минус 45° из-за присосов холодного воздуха через оконные проёмы, которые были спроектированы в расчёте до минус 39°C, электрооборудование покрылось инеем. При повышении температуры, утром 1 января, иней начал оттаивать и произошло повреждение реактора и шинпровода. Из-за повреждения реактора отключился турбогенератор вместе с трансформатором собственных нужд, при этом полностью обесточилась мазутонасосная станция. Из-за прекращения подачи мазута погасли все водогрейные и энергетические котлы. Станция полностью остановилась.



Руководители Казанской ТЭЦ-3. 1979 год

«Обстановка была такая, что хуже не придумаешь», - рассказывает Жиленков А.А. (в то время начальник смены электрического цеха). «Не работают котлы и турбины, отсутствует рабочее освещение и связь, отключены все механизмы котлов и турбин. Отключены все сетевые насосы, то есть прекращена циркуляция и подогрев сетевых проводов, полностью прекращена подача пара на производство. Температура в главном корпусе понижается, продолжают замерзать импульсные линии приборов, электрооборудование запаривается и увлажняется...».

Придя в себя, оперативный персонал восстановил питание собственных нужд от резервного трансформатора, появилось освещение и связь. Стали решать, что делать дальше? Чтобы без циркуляции сетевой воды в мороз минус 40°C не заморозить город, было принято решение в первую очередь топить водогрейные котлы. Это оказалось очень непросто: помещение пиковой котельной заполнено паром, из-за гидроударов на

тепловых появились утечки сетевой воды, электрооборудование было запарено. Далее выяснилось, что топить котлы не получится: ни один топливный насос не работал из-за отсутствия напряжения на распределительном устройстве мазутонасосной. Да ещё и мазут начал густеть из-за отсутствия подогрева, электродвигатели отключались от перегруза.

«Не знаю как, но персонал сумел растопить водогрейные котлы. Работоспособным оставался только блок №4. Руководством станции было принято решение готовить его к пуску. Прибывший ремонтный персонал начал аварийно-восстановительные работы. Начали топить четвёртый энергетический котёл, долго не могли стабилизировать режим, то питательный насос отключится, то уровни в деаэраторах резко снизятся. Приходилось все начинать с самого начала», - вспоминают

машинист пиковой водогрейной котельной Власов В.Д. и старший машинист турбинного отделения Тишкин А.С.

К концу дня, 1 января турбогенератор ст. №4 вышел на обороты. К этому времени, учитывая сильный мороз, диспетчер запретил все операции с воздушными выключателями. Однако, турбогенератор №4 не имел генераторного выключателя, включать надо было воздушным. «Опять встал вопрос: - «нельзя, но очень нужно», - вновь делится переживаниями Зубов В.И.: - «К чести руководства станции, в то время директором был Галиуллин Рашид Сабинович, никто не покинул станцию, все стояли плечом к плечу с нами и, принимая трудные, технически грамотные решения, осознавали свою ответственность за результат и в полной мере были готовы отвечать за последствия принятых ими решений!», - добавил Жиленков А.А.

Для ликвидации последствий аварии персонал перешёл на круглосуточный режим работы. Занимались восстановлением повреждённого оборудования и

утеплением главного корпуса. Утепляли чем могли: оконные проёмы главного корпуса завешивали полотнищами из брезента. Стёкла в окнах покрывались наледью и лопались. Заделывать их приходилось на сильном морозе. Из девяти сетевых насосов за короткий период из строя вышли семь. Помощь стали оказывать все: энергетики, химики, нефтяники. Необходимые электродвигатели везли со всей республики. Поступление грузов было расписано по часам. В строительном цехе из фанеры стали изготавливать «домики» и накрывать ими электродвигатели сетевых насосов. Оперативный персонал был увеличен вдвое. Люди ночевали прямо на станции. Перед работниками стояли сверх задачи, которые они решали сообща. И только через неделю обстановка на станции нормализовалась.

Это пример самоотверженного труда людей, которые забыв обо всём просто делали свою работу. И сегодня, наша задача сохранить память об этом историческом факте и о глубокой преданности энергетиков своему делу.

Татьяна Бебнева



Ветераны - участники событий 1979 года на экскурсии по Казанской ТЭЦ-3

О ПОБЕДИТЕЛЯХ

Следуя по траектории...

Игра в настольный теннис собралась в спортивном зале Бугульминских электрических сетей работников службы связи. Состоялась жеребьёвка и первая пара участников начала игру.

Траектория мячика завораживает и помогает забыть обо всем на свете. Игроки использовали разные стили игры: китайский (сверху) и обычный (его ещё называют рукопожатием).

В первых партиях участники настраивались на игру и подстраивались друг под друга. После первых ударов ракетки определились явные лидеры соревнований. С каждой партией игра ста-

новила всё более зрелищной, игроки набирали обороты. В игре оставались только сильнейшие, продолжая одерживать победы. В финал вышли два лидера, которые сражались за звание чемпиона этого вечера.

Победителями соревнований стали:
1 место - Олег Иванов,
2 место - Вячеслав Болотов,
3 место - Шамиль Шайхутдинов.

От всей души поздравляем победителей и участников соревнований. Желаем новых успехов и ярких побед!

Евгений Киршин



Детские фантазии на холсте

Среди участников от Электропрофсоюза РТ ВЭП призёрами конкурса в своей возрастной группе стали:

Артур Парамонов, 4 года, «КЭР-Инжиниринг» (3 место);
Платон Нуреев, 8 лет, Управление АО «Татэнерго» (3 место);
Максим Петров, 9 лет, Нижнекамская ГЭС (3 место);
Данил Хрулёв, 13 лет, Заинская ГРЭС (3 место).

Специальный приз вручён Любови Титовой, 15 лет (Набережночелнинские тепловые сети) за рисунок «Реконструкция тепловых сетей».

Выражаем благодарность всем участникам конкурса, первичным профсоюзным организациям и родителям, поддержавшим инициативу молодых художников. Желаем юным талантам не останавливаться, развивать и совершенствовать свои художественные способности и не унывать, если в этом году не получилось победить.

Каждый рисунок, представленный на конкурс, удивительно искренен и прекрасен. В каждом из них светятся частички любви, детских светлых желаний и мечтаний.

Роза Мингалиева



В зале казанского Дворца труда состоялось награждение победителей конкурса детского рисунка «Я б в рабочие пошёл...», проводимого Федерацией профсоюзов Республики Татарстан.

Электропрофсоюз РТ ВЭП на конкурс представил 25 красочных работ, выполненные детьми работников предприятий и организаций отрасли: Управление

АО «Татэнерго», Управление ОАО «Сетевая компания», Бугульминские электрические сети, Казанская ТЭЦ-1, Набережночелнинские тепловые сети, Нижнекамская ГЭС, Заинская ГРЭС, «КЭР-Инжиниринг».

Детские работы оценивало профессиональное жюри, которому было очень непросто выявить победителей.

СПОРТИВНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

Во Дворце водных видов спорта города Казани, 25 ноября состоялись соревнования по плаванию в рамках Спартакиад Электропрофсоюза РТ ВЭП среди трудовых коллективов и командиров производств.

Победители в командном зачёте среди трудовых коллективов в соревнованиях по плаванию:

- 1 место – Набережночелнинская ТЭЦ (1.59,47);
- 2 место – Управление ОАО «Сетевая компания» (2.05,70);
- 3 место – Приволжские электрические сети (2.14,43).

В личном зачёте среди мужчин до 35 лет:

- 1 место – Исмаилов Руслан, Елабужские электрические сети (0.25,86);
- 2 место – Васильев Никита, Набережночелнинская ТЭЦ (0.26,53);
- 3 место – Гизатуллин Айдар, Нижнекамская ГЭС (0.28,06).

В личном зачёте среди мужчин от 35 до 45 лет:

- 1 место – Петров Игорь, Набережночелнинская ТЭЦ (0.28,39);
- 2 место – Ахметзянов Алмаз, Елабужские электрические сети (0.29,59);
- 3 место – Феокистов Пётр, Казанские электрические сети (0.30,05).

В личном зачёте среди мужчин старше 45 лет:

- 1 место – Зайнуллов Ильдар, Казанские тепловые сети (0.30,57);
- 2 место – Шахов Олег, Казанская ТЭЦ-3 (0.30,85);
- 3 место – Шоронин Владимир, Управление ОАО «Сетевая компания» (0.30,91).

В личном зачёте среди женщин:

- 1 место – Пронина Ирина, Набережночелнинская ТЭЦ (0.30,06);
- 2 место – Закирова Гульнара, Управление ОАО «Сетевая компания» (0.32,83);
- 3 место – Тахавиева Анастасия, Приволжские электрические сети (0.33,61).

Победители в командном зачёте среди командиров производств:

- 1 место – Елабужские электрические сети (4.17,59);

2 место – Приволжские электрические сети (4.46,73).

3 место – Нижнекамская ТЭЦ (4.58,20).

В личном зачёте среди мужчин до 35 лет:

- 1 место – Засыпка Александр, Елабужские электрические сети (1.01,84);
- 2 место – Петров Игорь, Набережночелнинская ТЭЦ (1.06,61);
- 3 место – Сабиров Александр, Приволжские электрические сети (1.07,02).

В личном зачёте среди мужчин от 35 до 45 лет:

- 1 место – Бусыгин Андрей, Приволжские электрические сети (1.04,02);
- 2 место – Салахов Марат, Елабужские электрические сети (1.10,52);
- 3 место – Миннуллин Айрат, Казанские электрические сети (1.22,21).

В личном зачёте среди мужчин старше 45 лет:

- 1 место – Медведев Владимир, ИЦ «Энергопрогресс» (1.18,14);
- 2 место – Симаков Андрей, Набережночелнинская ТЭЦ (1.21,92);
- 3 место – Чугунов Сергей, Елабужские электрические сети (1.22,52);

В личном зачёте среди женщин:

- 1 место – Кузнецова Елена, Казанская ТЭЦ-1 (0.37,94);
- 2 место – Рыцева Альбина, Елабужские электрические сети (0.42,71);
- 3 место – Бурганова Гулюса, Управление ОАО «Сетевая компания» (0.49,83).

После подведения результатов состоялось торжественное награждение победителей Спартакиад Электропрофсоюза РТ ВЭП по итогам 2017 года. Победители среди трудовых коллективов с численностью более 500 человек:

- 1 место – Набережночелнинская ТЭЦ;
- 2 место – Казанская ТЭЦ-2;

3 место – Нижнекамская ТЭЦ. Победители среди трудовых коллективов с численностью менее 500 человек:

- 1 место – Нижнекамская ГЭС;
- 2 место – Управление ОАО «Сетевая компания»;
- 3 место – Казанская ТЭЦ-1.

Победители среди командиров производств:

- 1 место – Набережночелнинская ТЭЦ;
- 2 место – Бугульминские электрические сети;
- 3 место – Приволжские электрические сети.

В этом году обладателем Переходящих Кубков Спартакиады Электропрофсоюза РТ ВЭП среди трудовых коллективов и командиров производств стала команда Набережночелнинской ТЭЦ.

Соревнования по плаванию стали завершающими Спартакиады Электропрофсоюза РТ ВЭП 2017 года. Впереди нас ждёт новый сезон, где мы услышим о новых рекордах, узнаем новые имена победителей.

Приглашаем всех желающих принять участие в захватывающем мероприятии - Спартакиаде Электропрофсоюза РТ ВЭП 2018 года, соревнования которых ежегодно проходят на лучших спортивных объектах республики.

Халим Юлдашевич от всей души поздравил всех победителей и многочисленную команду участников соревнований, выразил искреннюю благодарность руководителям предприятий и организаций, председателям первичных профсоюзных организаций, профсоюзному и молодёжному активу, спорторгам за поддержку здорового образа жизни в коллективах, за помощь в подготовке команд к соревнованиям.



XVI Спартакиада Электропрофсоюза РТ ВЭП среди трудовых коллективов (2017 год)

Организация	Организации с численностью работающих более 500 человек										Очки	Место						
	Льжи		Волейбол		Футбол		Наст. теннис		Ля скафета				Стрельба					
	финал	гр.	финал	гр.	финал	гр.	финал	гр.	финал	гр.	финал	балл						
Набережночелнин. ТЭЦ	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	1					
Казанская ТЭЦ-2	1	3	9-12	17	2	5-7	9	1	1	1	2	4	7	5	43	2		
Нижнекамская ТЭЦ	8	1	3	3	1	2	4	2	7-8	13	2	9	1	2	8	49	3	
Татэнергобыт	13	1	4	7	1	1	3	1	5-6	9	5	3	2	5	9	21	70	4
Занская ГРЭС	4	2	6	11	1	4	7	1	3	5	4	13	2	7	13	13	70	5
Елабужские электр.сети	10	1	2	2	1	3	5	2	7-8	13	16	14	2	5	9	4	73	6
Казанские тепловые сети	11	2	7-8	13	1	4	7	2	7-8	13	7	10	2	6	11	10	82	7
Приволжские электр.сети	14	1	2	5	1	3	5	1	2	4	19	19	2	8	15	3	84	8
Казанские электрические сети	7	2	6	11	2	5-7	9	3	9-12	17	17	4	1	3	5	17	87	9
Наб.-Челнинские электр.сети	3	2	7-8	13	3	9-11	17	2	6	9	8	3	9-11	17	15	90	10	
Казанская ТЭЦ-3	19	3	9-12	17	1	2	2	2	7-8	13	6	11	3	9-12	17	11	96	11
Нижнекамские электр.сети	9	3	9-11	17	2	5-6	9	1	4	7	10	17	2	8	15	19	103	12
Бугульминские электр.сети	5	3	9-11	17	2	7-8	13	3	9-11	17	11	22	1	2	1	22	108	13
Чистопольские электр.сети	17	1	1	4	2	8	13	3	9-12	17	14	15	2	7	13	20	113	14
Альметьевские электр.сети	15	1	5	9	3	9-11	17	2	5	9	31	6	3	9-11	17	14	118	15
Буинские электр.сети	21	2	5	9	3	9-12	17	1	5-6	9	23	12	4	13	24	9	124	16
Наб.Чел. тепловые сети	31	3	9-11	17	2	5-6	9	3	9-11	17	13	21	2	6	11	16	135	17
Камнергостройпром	12	4	12-13	24	н/я	-	31	3	9-11	17	15	31	3	9-11	17	18	165	18
Энерготранс	18	4	13-16	24	5	17	30	4	13-14	24	21	25	1	1	3	24	169	19
Камнергоремонт	24	2	7-8	13	3	9-11	17	4	12-13	24	31	31	4	12	24	26	190	20
КЭР-Инжиниринг	27	н/я	-	31	н/я	-	31	н/я	-	31	31	18	н/я	-	31	31	231	21
ИНВЭНТ - Электро	31	5	17	30	3	9-12	17	н/я	-	31	31	31	н/я	-	31	31	233	22

Организация	Организации с численностью работающих менее 500 человек										Очки	Место						
	Льжи		Волейбол		Футбол		Наст. теннис		Ля скафета				Стрельба					
	финал	гр.	финал	гр.	финал	гр.	финал	гр.	финал	гр.	финал	балл						
Нижнекамская ГЭС	16	2	4	7	2	7-8	13	1	1	2	9	7	1	4	7	7	68	1
Упр. Сетевая Компания	6	3	9-12	17	4	13-16	24	2	4	7	12	5	3	9-12	17	2	90	2
Казанская ТЭЦ-1	22	1	3	6	4	13-16	24	2	3	5	18	20	1	2	4	6	105	3
Управление Татэнерго	20	4	13-16	24	4	13-14	24	4	13-16	24	25	16	3	9-12	17	12	162	4
Энергопрогресс	25	4	13-16	24	3	9-12	17	3	9-12	17	19	23	3	9-12	17	25	167	5
Таткабель	31	2	7-8	13	2	5-7	9	н/я	-	31	31	31	н/я	-	31	31	208	6
СВСЭСС	23	4	13-16	24	4	13-16	24	3	-	31	22	26	н/я	-	31	31	212	7
ТатАИСэнерго	31	н/я	-	31	н/я	-	31	3	9-12	17	24	31	н/я	-	31	27	223	8
Зеленодольское ПТС	31	н/я	-	31	3	9-12	17	н/я	-	31	31	24	н/я	-	31	31	227	9
Нефтяник	26	4	12-13	24	4	12-13	24	н/я	-	31	31	31	н/я	-	31	31	229	10
Балыш	31	3	9-12	17	н/я	-	31	н/я	-	31	31	31	н/я	-	31	31	234	10
Нижнекамские тепловые сети	31	н/я	-	31	4	12-13	24	н/я	-	31	31	31	н/я	-	31	31	241	11
Гидроэлектромонтаж	31	н/я	-	31	н/я	-	31	4	12-13	24	31	31	н/я	-	31	31	241	11

Таблица XVIII Спартакиады Командиров производства 2017 г.

Организация	Льжыные гонки		Шахматы		Плавание	Очки	Место
	финал	гр.	финал	гр.			
Наб. Челнинская ТЭЦ	3	1	1	2	4	9	1
Бугульминские эл.сети	1	1	3	5	11	17	2
Приволжские эл.сети	4	3	7-9	13	2	19	3
Елабужские эл.сети	15	1	2	4	1	20	4
Нижнекамская ГЭС	7	2	6	11	3	21	5
Казанская ТЭЦ-1	11	1	3	5	6	22	6
Занская ГРЭС	2	2	5	9	12	23	7
Управление СК	13	2	2	3	7	23	8
Казанские эл.сети	10	2	4	7	8	25	9
Наб. Челнинская эл.сети	5	2	4	7	17	29	10
Казанские тепловые сети	14	2	6	11	9	34	11
Чистопольские эл.сети	12	3	7-9	13	10	35	12
Управление "Татэнерго"	21	3	7-9	13	5	39	13
ООО "Энерготранс"	18	1	1	1	21	40	14
АО "Татэнергобыт"	9	4	10-11	18	13	40	15
Альметьевские эл.сети	6	3	7-8	13	21	40	16
Нижнекамские эл.сети	8	н/я	-	21	18	47	17
Буинские эл.сети	20	1	5	9	19	48	18
Казанская ТЭЦ-2	17	4	10-11	18	16	51	19
ООО "СВСЭСС"	16	н/я	-	21	14	51	20
Наб.Челнинские тепл.сети	21	3	7-8	13	21	55	21
ИЦ "Энергопрогресс"	19	н/я	-	21	15	55	22