

Милые и очаровательные наши женщины!

Сердечно поздравляю вас с самым красивым и светлым весенним праздником - днем 8 Марта!

Природа наделила женщин несравненной красотой и неиссякаемой энергией, душевной нежностью и беззаветной преданностью, жизненной мудростью и удивительным терпением. Вы храните семейный очаг, воспитываете детей, добиваетесь успехов в профессиональной и общественной деятельности, оставаясь при этом всегда молодыми и прекрасными.

В этот весенний день желаю вам улыбок, замечательного праздничного настроения, семейного счастья, благополучия, здоровья вам и вашим близким! Будьте всегда обаятельными, женственными и любимыми!

От всей души присоединяюсь ко всем поздравлениям, что Вы уже получили, и еще раз желаю осуществления всех ваших желаний.

С праздником вас, дорогие женщины!

Директор
«Таграс-ТрансСервис»

Владимир ЧЕРНЫШЕВ



Уважаемый Альфис Минегатович!

Поздравляем Вас с 50-летним юбилеем.

Руководить людьми – непростая задача. Ваш грамотный подход позволил более эффективно использовать транспортные и трудовые ресурсы, повысить экономические и эксплуатационные показатели. Мы благодарны Вам за Ваше умение сплотить коллектив и работать на достижение поставленных целей.

Желаем Вам сохранить энергию, позитив, оптимизм и бодрость, а мы, в свою очередь, приложим все усилия для дальнейшего развития нашего предприятия. Крепкого здоровья Вам и благополучия.

Коллектив ООО «АУТТ-3»

Оптимизация расходов потребления газа ООО «УТТ Бугульминское»

Экономия газа – актуальная проблема для всех предприятий, нуждающихся в этом энергетическом ресурсе.

Обогрев производственных помещений с помощью газового отопления является наиболее популярным методом сохранить тепло с приходом холодов. До недавнего времени данный способ являлся наиболее надёжным и относительно недорогим, но сейчас ситуация с голубым топливом несколько ухудшилась. Тарифы растут, а никакой положительной тенденции, предвещающей если не снижение, то хотя бы стабилизацию цен, не наблюдается.

На базе ООО «УТТ Бугульминское» в настоящее время отапливаемая площадь составляет 7953,6 кв.м. С целью реализации мероприятий по оптимизации затрат главным инженером Владимиром Рудаковым совместно с главным механиком Фаниром Шайхутдиновым и начальником автоколонны №1 Маратом Ра-



химовым проведен анализ целесообразности отопления ряда помещений. На основании этого анализа проведен комитет при руководстве предприятия по вопросу оптимизации расходов потребления газа при отоплении помещений. В ходе комитета руководством принято решение отключить отопление в следующих помещениях:

- гараж на 8 легковых автомобилей, площадь 264,5 кв.м.;
- пристрой к механической мастерской, площадь 247,1 кв.м.;

- склад площадь 182,5 кв.м.;

- гараж легкового автомобиля, площадь 76,2 кв.м.

Итого общая площадь составила 770 кв.м.

В результате отключения отопления на данной площади 770 кв.м. планируемая экономия газа составит более 28 936 куб.м. на сумму более 145 754 рублей за отапливаемый сезон 2017-2018 гг.

Ильдар ХАЙРОВ,
корпоративный журналист
«УТТ Бугульминское»



В честь 100-летия Вооруженных Сил

22 февраля 2018 года в торжественной обстановке в связи с празднованием 100-летия Вооруженных Сил награжден юбилейной медалью начальник службы экономической безопасности Илюс Зайнагутдинов.

Илюс Миннегарифович – подполковник запаса, ветеран военной службы, ветеран боевых действий в Южной Осетии, награжден орденом «За военные заслуги».

СОКРАЩЕНИЕ ПОРОЖНИХ ПРОБЕГОВ

ООО «Техно Транс» осуществляет перевозку работников АО «Танеко» автобусами большой вместимости марки Нефаз-5299. Учитывая значительную отдаленность комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов от города, мы столкнулись с ростом непроизводительных пробегов, так как место основного базирования транспорта также находится в промзоне.

Сдельная оплата за транспортные услуги автобусов побудила искать пути сокращения затрат.

Под руководством начальника отдела эксплуатации Рамиля Миннегулова снижение непроизводительных пробегов было организовано в два этапа:

1. Для снижения пробегов от гаража до города утром, а также из города до гаража вечером, принято решение о базировании автобусов, обслуживающих АО «Танеко», на арендуемой автостоянке ООО «Грузовик».

2. Для сокращения непроизводительных пробегов в течение рабочего дня организован дневной отстой этих автобусов на территории Заказчика.

Экономия от сокращения пробегов при условии базирования 43 автобусов Нефаз в черте города составила 318,8 тыс. руб. в месяц и 3826,6 тыс. руб. в год.

В дальнейшем планируется проводить работу в данном направлении, так как увеличение количества автобусов нашей организации приводит к тому, что необходимо планировать и внедрять ряд мероприятий, способствующих совершенствованию развития перевозок транспорта.

Корпоративный журналист
«ТехноТранс»



ОРГАНИЗАЦИЯ ХИМЧИСТКИ СВОИМИ СИЛАМИ

С целью ухода от услуг сторонних организаций для химической чистки спецодежды, руководством ООО «Сервис НПО» было предложено рассмотреть проект, который возможно реализовать в рамках цеха. Проект назвали «Организация участка по химической чистке спецодежды в цехе №3 ООО «Сервис НПО», а руководителем назначен начальник Лениногорского цеха Сергей Королев.

На первом этапе реализации проекта, Сергеем рассмотрены объемы стирки внутри группы компаний «Система-Сервис» и произведена оценка закупки необходимого оборудования. Изучены гигиенические требования, предъявляемые к устройству прачечной и рассчитана загруженность оборудования. Также без внимания не остались опыт и технологии химчистки сторонних организаций.

Проведя предварительные консультации и проанализировав внутренние затраты ГК «Система Сервис», пришли к выводу, что для нашего предприятия необходима своя химчистка спецодежды. Началась

работа по подготовке необходимой документации для осуществления проекта. После защиты проекта в проектом комитете и получив одобрение руководства, Лениногорский цех «Сервис НПО» собственными силами начал косметический ремонт помещения и прокладку коммуникаций для установки оборудования. Для организации производства предложено помещение, которое является капитальным строением и находилось длительное время в консервации. Были очищены линии канализации для сброса воды, а также произведен монтаж приточно-вытяжной венти-



ляции. Куплено и установлено оборудование две стиральные и одна сушильная машины, стеллажи, контейнер для сбора одежды, гладильная доска и две швейные машины. Дополнительно принят один работник, разработаны нормы времени, расхода воды и расхода



реагентов.

«Хотелось бы отметить, что все работы по подготовке участка по химчистке выполнялись собственными силами цеха, не останавливая основную деятельность. Запуск нового производства, а тем более для нас непрофильного, заставил нас

по-новому чему-то учиться на ходу, экспериментировать, и осваивать новое оборудование.» – говорит Сергей. – «Не все сразу получалось гладко, были проблемы с настройкой оборудования, выбирали оптимальные менее затратные режимы стирки, да и многое другое. Сейчас пока рано говорить о том, какие результаты будут достигнуты, нужно время, чтобы выйти на полный цикл и полностью загрузить оборудование, но очевидно одно, что новое производство в цехах

необходимо. Такие методы развития производства позволят сохранить конкурентоспособность на рынке, а также удержать рабочие места и создать новые.»

На сегодняшний день участок обеспечивает чистку спецодежды «Сервис НПО» и идет процесс заключения договоров с обществами, входящими в состав группы компаний «Система-Сервис».

Марат ЮНУСОВ,
мастер Лениногорского цеха
ООО «Сервис НПО»

Программа сокращения затрат на тепло-электропотребление для группы компаний «ТаграС-ТрансСервис»

На сегодняшний день одним из эффективных способов сокращения затрат является рациональное использование топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР). Наиболее востребованные из них для группы компаний ТаграС-ТрансСервис – природный газ, тепловая и электроэнергия.

В рамках реализации проекта «Программа сокращения затрат на электропотребление для дочерних управляемых обществ (ДУО) ООО «ТаграС-ТрансСервис» специалистами Евгением Гришовым (главный механик «АУТТ-3») и Наилем Гарифуллиным (главный механик «Елховтранссервис») согласно утвержденному графику проведено предпроектное энергетическое обследование предприятий.

На основании обследования разработана план действий по сокращению затрат на тепло-электропотребление для дочерних управляемых обществ, которая включает в себя в том числе:

- обследование ДУО на предмет рационального использования ТЭР;
- рассмотрение действующих договоров ТЭР и применяемых ценовых категорий;
- определение базового потребления электроэнергии для каждого общества за определенный отрезок времени и установлении процента экономии за аналогичный период путем применения действующих, вновь разработанных меропр-

ятий и рекомендаций по факту проведенного обследования;

- внедрение системы анализа расхода ТЭР по квартально, за год;

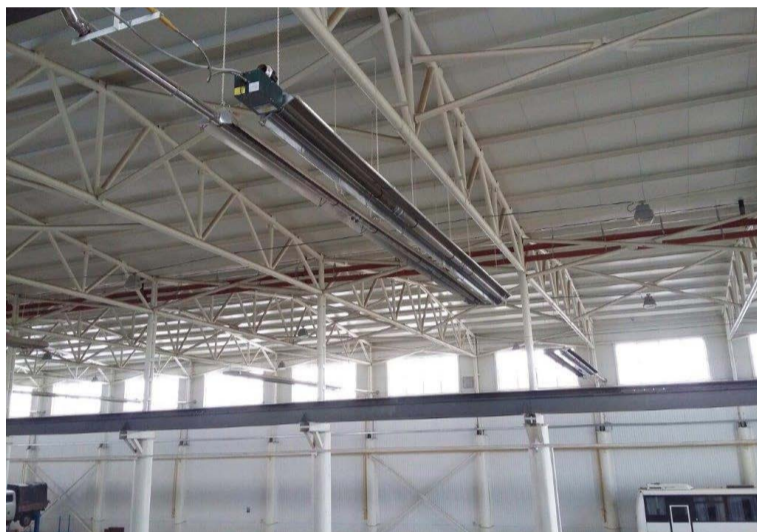
- рассмотрение действующих мероприятий по экономии ТЭР,

- разработка мероприятий совместно со специалистами ДУО по сокращению ТЭР как

ми) и в то же время современными, высокотехнологичными системами теплоснабжения являются инфракрасные газовые излучатели, установленные на базах «Нефтегазтранс» и «ТранссервисЕлабуга».

2. Собственные газовые котельные.

Применение газовых котельных и инфракрасных га-



требующих инвестиционных вложений, так и не требующих инвестиционных вложений;

- разработка положения о стимулировании работников ДУО за выполнение программы, предоставление прав ДУО распоряжаться частью сэкономленных энергозатрат на реализацию мероприятий по использованию энергоэффективных технологий.

В рамках реализации проекта также выявлены лучшие практики в ДУО в части тепло-электропотребления, реализация которых в других предприятиях позволит получить еще больший эффект. Вот некоторые из них.

1. Наиболее эффективными (с наименьшими энергозатрата-



зовых излучателей на порядок сокращает затраты на теплоснабжение, по сравнению с по-



купной тепловой энергией.

3. В «ТранссервисЕлабуга» для отопления мойки и масло-склада применяются высокоэффективные тепловентиляторы «Volcano».

4. В «ТранссервисНурлат» применяется система для обогрева бокса ремонтной мастерской с помощью газового генератора горячего воздуха ГГВ-500

Вместе с тем во многих ДУО высокое теплопотребление связано с состоянием отоплива-

Самое низкое потребление электроэнергии выявлено в «ТранссервисСулеево», что является примером экономии без существенных вложений. В «АУТТ-3», «Елховтранссервис» освещение в цехах, в административных зданиях, уличное освещение практически на 90% это энергосберегающее и светодиодное. Также наряду с положительными моментами выявлено без контрольное, расточительное использование ТЭР, отсутствие на местах технической документации по эксплуатации электрохозяйства, газового хозяйства, отсутствие назначенных приказом ответственных лиц, отсутствие, либо халатное обслуживание электрохозяйства.

Для дальнейшего повышения эффективности работы в части тепло-электропотребления по каждому ДУО разработаны мероприятия.

По завершению 2017 года подведены итоги реализации мероприятий снижения ТЭР в ДУО ТаграС-ТрансСервис. Экономия от проведенной программы в 2017 году составила более двух миллионов рублей (без НДС).

Евгений ГРИШОВ,
главный механик
ООО «АУТТ-3»

ДТП

Девять человек погибли в ДТП с микроавтобусом и грузовиком в Башкирии

Микроавтобус и грузовик столкнулись на трассе к востоку от Уфы. По предварительным данным, автобус мог перевозить 12 пассажиров. Ранее на этой трассе столкнулись два грузовика, погибли трое.

Микроавтобус Mercedes Sprinter с пассажирами и грузовик MAN столкнулись на автодороге М5 в Башкирии, погибли девять человек, сообщили в управлении ГИБДД по региону. По данным правоохранительных органов, в автобусе могли находиться 12 пассажиров.

«13 человек были в салоне», — пояснили РБК в ведомстве. В пресс-службе затруднились уточнить состояние

пострадавших. «Не так быстро все, их [пострадавших] осмотреть должны», — добавил собеседник РБК.

Авария произошла на 1546-м километре трассы М5 вблизи села Улу-Теляк в Иглинском районе Башкирии. Село расположено к востоку от Уфы.

Автоинспекция также опубликовала фотографии с места ДТП. На них видно, что микроавтобус после столкновения с грузовиком упал на правую сторону. Обе машины вылетели в кювет.

Предварительно, госпитализированы трое, сообщили в минздраве Башкирии, передает «Интерфакс». Среди них детей

нет, состояние оценивается как средней степени тяжести, заявили власти. РБК направил запрос в ведомство.

Власти устанавливают личности погибших. На месте ДТП работают следственно-оперативная группа башкирского главка МВД и экстренные службы.

Участок трассы, на котором столкнулись микроавтобус и грузовик, чистили «буквально за пять минут до аварии», передает портал «Башинформ» со ссылкой на Федеральное управление автомобильных дорог «Приуралье». По данным портала, ДТП произошло около 17:40 по местному времени (около 15:40 мск).



В Госавтоинспекции также отметили, что это является «вторым серьезным ДТП» за вторник, произошедшим на трассе М5. Ранее на 1284-м километре трассы столкнулись

два грузовика, погибли, предварительно, трое человек.

Подробнее на РБК:
<https://www.rbc.ru/society/27/02/2018/5a9573089a794776466428b4>

Поздравляем с юбилеем!

ООО «Альметьевское УТТ-3»

ИВАНОВ Сергей Григорьевич	1.03.1958
МУХАМАДИЕВ Фазыл Анисович	12.03.1958
ДАВЛЕТШИН Расиль Расихович	15.03.1968
СУРАЕВ Валентин Николаевич	15.03.1958
МАТВЕЕВ Виктор Константинович	18.03.1958
ВАСЯНИН Александр Петрович	25.03.1958

ООО «ТСЕлабуга»

БАЛОБАНОВ Николай Владимирович	9.03.1958
ЕФРЕМОВ Владимир Ильич	24.03.1958

ООО «ТССулеево»

ГАРИЕВ Нафис Музагитович	20.03.1968
НАСЫРОВА Гулия Абдулхаликовна	30.03.1968

ООО «Елховтранссервис»

ФАХРУТДИНОВ Ильдус Саитнасимович	2.03.1958
РЫБЧЕНКО Валерий Николаевич	7.03.1968
САХАПОВ Рафис Анварович	17.03.1958

ООО «ТСАзнакаево»

ГУМАРОВ Джалиль Закирзянович	9.03.1968
НУРИЕВ Радик Расимович	16.03.1968

ООО «ТСНурлат»

ЦВЕТКОВ Евгений Михайлович	7.03.1958
----------------------------	-----------

ООО «ТСЛениногрск»

АГАНИН Сергей Борисович	7.03.1968
ДМИТРИЕВ Николай Викторович	18.03.1958

ООО «ТСБавлы»

ЯГНЕНКОВ Валерий Леонидович	18.03.1958
-----------------------------	------------

ООО «ТехноТранс»

ЯМАШЕВА Елена Витальевна	1.03.1968
САЛИХОВ Алфрит Равилович	6.03.1958

ООО «ТаграС-ТрансСервис»

ГУДАЕРОВ Альфис Минегатович	5.03.1968
ЗАЙЦЕВА Татьяна Станиславовна	16.03.1958

Криминал

Хищение топлива

В Татарстане экс-заместителя главврача станции скорой помощи осудили за хищение топлива на 600 тыс. рублей

В Альметьевске бывшего заместителя главврача станции скорой помощи осудили за хищение топлива, предназначенного для за-

правки неотложек. Суд назначил ей год колонии, приговор вступил в законную силу, пишет «Коммерсантъ» со ссылкой на материалы суда.

Из материалов дела следует, что 54-летняя Фания Фаттахова, помимо всего прочего курировавшая расход ГСМ, с 1 августа 2016 года похищала топливо и реализовывала его с помощью ведомственных топливных карт по 20 рублей

за литр. Согласно приговору, за 7 месяцев таким образом было похищено около 4 т бензина АИ-92 на сумму более 140 тыс. рублей и 10 т дизтоплива на более 360 тыс. рублей.

В мае прошлого года женщина была задержана сотрудниками управления экономической безопасности и противодействия коррупции МВД Татарстана. Тогда в пресс-службе МВД сообщали, что заместитель главного врача совершила хищение более 1,3 т бензина и более 1,8 т дизтоплива на сумму 114 тыс. рублей. В июле прошлого года ее осудили за хищение — она раскаялась и выплатила ГАУЗ деньги, поэтому ей назначили 2 года условно. Однако пока шел суд, следователи продолжали расследование, в ходе которого всплыли другие эпизоды. Таким образом, общая сумма ущерба составила более 600 тыс. рублей.

Фаттахова и в этот раз раскаялась, поэтому суд рассматривал дело в особом порядке: признание вины и «активное содействие раскрытию преступления» были приняты во внимание в качестве смягчающих обстоятельств. Суд признал ее виновной ч. 3 ст. 160 УК РФ, назначив ей год колонии общего режима. Кроме того, был удовлетворен иск ГАУЗ о взыскании с Фаттаховой суммы причиненного ущерба.

<https://m.business-gazeta.ru/news/373942>



Творчество наших работников

Совсем по-весеннему дышится...

Совсем по-весеннему дышится,
Зеленая елка колыхнется.
Птицы чирикают радостно,
Сердце бьется загадочно.

Снег уже стал водяниваться,
В лужицах солнце искрится.
Шубы, пальто люди сняли,
Собаки и кошки линяют.

Это весна на подходе
Свои открывает уголья.
Реки откроются скоро,
Крапива взойдет у забора.

Скворцы залетят в свои гнезда,
На небе играть будут звезды.
Выйдут из дома старушки,
Из норок – мышки-норушки.

Снова все зацветет!
Весна, Весна к нам идет!
Запахнет черемухой где-то,
А там уж гляди, придет лето!



ВНИМАНИЕ! Если вы стали свидетелем каких-то противоправных действий, хищения или использования ресурсов предприятия в личных целях, позвоните по номеру **ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ 8(800)2343029** или в службу экономической безопасности **(8553) 377-895**.

ВНИМАНИЕ!!!

Объявляется конкурс на замещение вакантной должности

Инженера отдела организационного развития ООО «ТаграС-ТрансСервис»

В конкурсе могут принимать участие работники ООО «ТаграС-ТрансСервис» и дочерних управляемых организаций, а также все заинтересованные лица.

Для участия в конкурсе необходимо предоставить следующие документы:

- резюме;
 - рекомендательное письмо (при наличии).
- Квалификационные требования к кандидату:
- высшее профильное образование;
 - опыт выполнения целевых заданий руководства (проекты, процессы, рац. предложения и др.);
 - умение обеспечить выполнение стандартов для реализации задач компании.

Желательные знания, умения, навыки, которыми должен обладать кандидат:

- знания, навыки и опыт в реализации проектного управления;
- знания, навыки и опыт в реализации бережливого производства;
- знания, навыки и опыт в процессной деятель-

ности;

- опыт согласования и заключения договоров, подготовка тендерной документации;
- клиентоориентированность;
- мобильность и готовность к разъездному характеру работ;
- способность вести переговоры, грамотная речь, организация встреч;
- использование элементов анализа, логических рассуждений и выбора путей решения поставленных задач;
- умение проводить самостоятельно разработки методов и средств достижения целей;
- умение аналитически мыслить, использовать различные методики решения проблем и принятия новых нестандартных решений;
- способность находить оптимальный вариант решения;
- опрятный внешний вид.

Для информации: в связи с тем, что компания нацелена на развитие сотрудников, кандидат может не в полной мере соответствовать вышеназванным требованиям. Победителем конкурса будет объявлен лучший сотрудник из числа участвующих в конкурсе.

Информацию направлять начальнику отдела организационного развития Ахтямзянову Радик Нургаяновичу на адрес электронной почты: **AkhtyamzyanovRN@tnts.tatneft.ru**