



май 2017 г.

Газета филиала ФГУП «НПЦАП» – «Завод «Звезда»

Выпуск №2 (40)

# “ВЕСТНИК ЗВЕЗДЫ”

## ДЕНЬ ПОБЕДЫ – ЭТО НАШ ВЕЛИКИЙ ПРАЗДНИК!



Дорогие ветераны  
Великой Отечественной войны,  
труженики тыла!  
Уважаемые работники предприятия!

От всего сердца поздравляю Вас с  
Днем Великой Победы!

Для каждого из нас это священ-  
ный праздник 9 Мая, мы как никогда  
испытываем гордость за наших де-  
дов, прадедов, спасших весь мир от  
фашизма.

Сегодня мы склоняем голову перед  
подвигом тех, кто самоотверженно сра-  
жался с врагом, кто не покладая рук, не  
зная отдыха и сна, трудился в тылу. В  
каждой семье хранится память о тех,  
кто воевал на фронтах, трудился - это  
их награды, фотографии, письма с  
фронтами. Сколько бы лет ни отделяло  
нас от победного мая 1945 года, он на-

всегда останется символом героизма,  
беззаветной любви к Родине.

Память о героях того времени объе-  
диняет нас, учит не бояться невзгод и  
трудностей. Нам есть на кого равнять-  
ся.

Этот праздник «со слезами на гла-  
зах» объединяет всех, как никакой дру-  
гой.

Подвиг наших отцов, дедов, праде-  
дов стал мощным источником силы тех,  
кто родился после войны, нравствен-  
ным ориентиром в жизни.

В городе Осташков работники наше-  
го предприятия собрались на площади  
около детской школы искусств, чтобы  
принять участие в великом и торжес-  
твенном празднике, приобщиться к па-  
мяти ветеранов.

Хочу выразить благодарность вете-  
ранам, молодежи предприятия, всем,

кто не остался в этот день равнодуш-  
ным, отдал дань памяти героям и труже-  
никам войны, прошел в колонне пред-  
приятия, возложил венки к братским за-  
хоронениям.

В этот светлый праздник желаю всем  
ветеранам доброго здоровья, долгой  
жизни, любви и понимания близких.

С праздником всех работников пред-  
приятия! Мирного неба, счастья, каждой  
семье – быть достойными великого под-  
вига наших отцов и дедов!

Пусть небо наше будет чистым,  
Не гаснет радостей звезда,  
И грохот танков и орудий,  
Нам не услышать никогда!

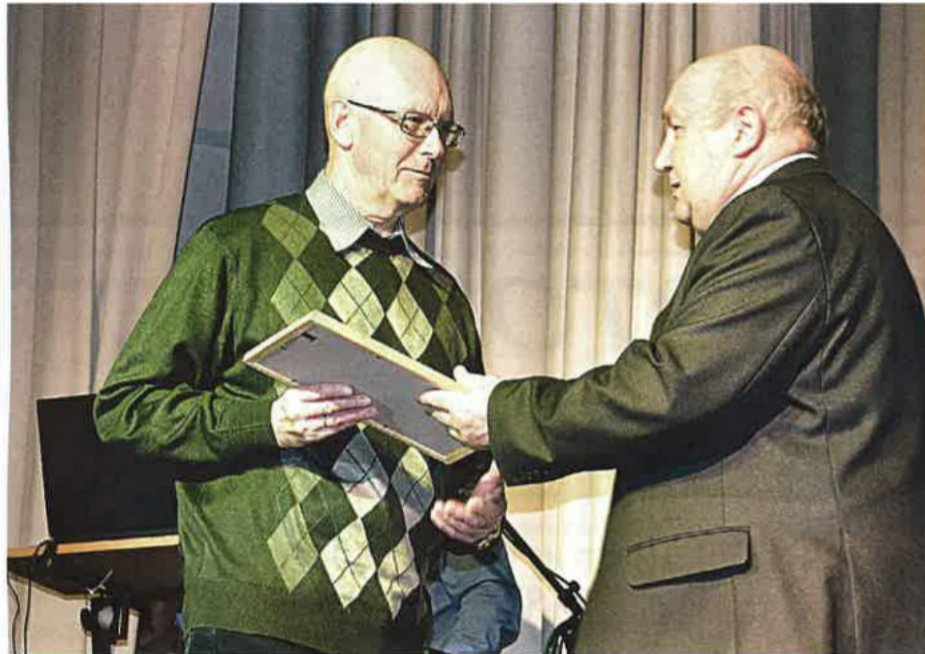
М.А.Волков, Заместитель  
генерального директора  
ФГУП «НПЦАП» - Директор  
филиала «Завод «Звезда»



# ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

14 апреля 2017 года Звезда в очередной раз отметила свой профессиональный праздник День космонавтики в ДК ЗАТО, но совершенно в другом формате, как в старые добрые времена – торжественная часть и концерт.

Открыл торжественное собрание директор «Завод «Звезда» Волков Михаил Андреевич. Он отметил триумф космической отрасли, в которой есть и частица труда работников завода, принимающих участие в изготовлении систем управления для большинства ракетно-космических комплексов и разгонных блоков, поздравил коллектив с праздником и вручил Почетные грамоты:



Пыпкину С.Д. – начальнику участка газовой котельной отдела 11  
Рябушкину М.В. – фрезеровщику цеха 5  
Архангельской Т.А. – диспетчеру цеха 9  
Баранову С.В. – ведущему инженеру отдела 4  
Желановой С.Н. – промывщику деталей и узлов цеха 18  
Кудрину А.А. – капитану – механику УВТ  
Кульгачеву В.А. – слесарю мебносборочных работ цеха 7  
Петухиной О.А. – регулировщику РЭАиП цеха 18  
Скрыкову А.М. – водителю цеха 13  
Халецкой О.А. – технику отдела 20  
Хрусталеву А.Ю. – слесарю отдела 70  
Цветковой Т.В. – испытателю ОТК  
Цырулевой В.П. – инженеру ОМТС  
Яковлеву Н.Б. – ведущему инженеру отдела 30

По поручению Председателя ЦК профсоюза Щорбы С.В. начальник управления по кадрам и социальным вопросам А.Н. Баженов вручил Почетную грамоту Президиума Профсоюза первичной профсоюзной организации «Завод «Звезда» за победу в номинации «Правовая защита членов профсоюза» по результатам смотра-конкурса на лучшую первичную профсоюзную организацию Профсоюза 2016 года» «За мотивацию профсоюзного членства», а также вручил Каблукову Г.В. Благодарность Президиума Профсоюза за личный вклад в повышении активности первичной профсоюзной организации «Завод «Звезда» в вопросах защиты социально-экономических прав и отстаиванию интересов членов Профсоюза в 2016 году.

В выступлении председателя профкома Каблукова Г.В. прозвучали слова благодарности коллективу завода за содействие и понимание роли профсоюза в жизни предприятия, поздравления с Днем космонавтики. Как участник IV Пленума Центрального комитета Общественной Организации «Общероссийский профессиональный союз работников общего машиностроения», посвященного 40-летию создания Профсоюза отрасли, передал поздравления с праздником от имени космонавтов, находящихся в марте т.г. на орбите: Максима Сураева, Олега Артемьева, Александра Скворцова и слова благо-



дарности всем работникам отрасли, кто создает надежную технику и вручил Почетные грамоты ЦК Профсоюза профактиву завода: Желанову В.И. – инженеру-технологу отдела 30, Степановой Г.Е. – ведущему инженеру ОТДиС, Мартыновой О.В. – монтажнику цеха 7, Кузьминой Т.Н. – бухгалтеру профкома, Размахову К.А. – токарю-расточнику цеха 9.

И в заключении своего выступления Каблуков Г.В. отметил особую заслугу в деле сохранения коллектива завода, содействие ра-



боте профсоюзной организации, созданию условий роста реальной заработной платы и другое директора филиала Михаила Андреевича Волкова и вручил ему медаль ЦК Профсоюза.

Затем состоялся концерт группы «Спектр». Выражаем благодарность и говорим большое спасибо – Александрову М., Воронцову В., Озерову А., Судаковой Л., Пожилову Ю. за доставленное удовольствие.



## Пульс предприятия



1. По совместному решению администрации, профсоюзного комитета и союза активной молодежи 3 мая т.г. в ДК ЗАТО прошла встреча с работниками завода. Закономерно, что именно после Дня международной солидарности трудающихихся, когда членские организации во многих регионах России провели шествия, митинги, на которых выражалось свое отношение к происходящим в стране социально-экономическим преобразованиям, политике органов власти, действиям работодателей, состоялся открытый диалог директора с работниками, которых особенно волнует перспектива развития завода, надежные социальные гарантии, безопасный труд. В своем выступлении Михаил Андреевич отметил прогноз производственной программы на последние годы, о перспективе социальной политики предприятия и сразу же ответил на вопросы, которые поступали в оргкомитет по подготовке встречи от коллективов и отдельных работников подразделений. До сведения присутствующих в зале было доложено об исполнении пунктов предыдущей встречи директора с молодежью. На вопросы из зала от свободного микрофона ответы были даны председателем профкома, начальником Управления по кадрам и социальным вопросам, заместителем главного инженера, начальником отдела кадров. По итогам встречи подготовлен протокол, в соответствии с которым, по вопросам, требующим решения в пределах правового поля, даны указания директора для их решения.

2. Завершился чемпионат Тверской области по минифутболу. Выступление футбольной дружины «Звезда» в столь солидном соревновании можно назвать достойным: среди 8-ми сильнейших футбольных команд региона звездовцы на 5-м месте с 15 набранными очками. Поздравляем наших футболистов, успехов им в дальнейших футбольных баталиях.

3. Скоротечно финишировал и чемпионат Осташковского района по минифутболу, в котором приняли участие 6 команд. 8 апреля определился чемпион, второй год подряд это МФК «Звезда», который прошел весь турнир без поражений. От имени организаторов чемпионата победители награждены грамотами и кубком.

4. В честь Дня космонавтики и 60-летия со дня запуска первого искусственного спутника Земли, который состоялся 4 октября 1957 г., для школьников средней школы ЗАТО предприятием был организован в кинозале ООО «Тетерин Фильм» г. Осташкова просмотр фильма «Время первых» (формат 2D). Триллер, в жанре приключения, отражающий период гонки за лидирующую роль в космосе двух супердержав, произвел впечатление на учащихся 2-х -11-х классов: выход в открытый космос, возвращение на Землю смотрелись на одном дыхании. Эмоции даже не угасли, когда за 10-15 минут до окончания сеанса в кинозале отключили свет, но главное, космонавты уже приземлились на Землю и вера, что их обязательно найдут после совершенного подвига, не оста-

вила и тени сомнений. По замыслу, это не последнее совместное мероприятие предприятия и школы в текущем году.

5. Традиционно, в мае каждого года, начинается подготовка к летней оздоровительной компании детей работников завода. Напоминаем, что в соответствии с п.6.4. Коллективного договора приобретение путевок в детские оздоровительные лагеря сторонних организаций производится не только родителям для детей, но и бабушкам для внуков, по льготным ценам.

В оздоровительном лагере «Чайка» планируется три смены:

1 смена: 5 июня-25 июня; 2 смена: 28 июня-18 июля; 3 смена: 2 августа-22 августа. Цена путевки – 13 300 рублей, из них родительская плата составляет 8 803 рубля.

Подать заявку на путевку в оздоровительный лагерь можно по телефону 7-83 (бухгалтерия профкома) или в администрацию лагеря «Чайка», находящуюся по адресу г.Осташков, ул. Володарского д.29, тел. 5-61-23.

6. В соответствии с Планом работы профсоюзного комитета в марте т.г. организованы и проведены конкурсы по подледному лову рыбы среди работников II промплощадки и цеха 13 предприятия. Цель этих зимних «мужских забав» не только организация досуга, но и одна из форм здорового образа жизни. Итог



этих соревнований – награды по номинациям на самую маленькую и большую рыбку, по скорости сверления отверстий коловоротом льда и др., грамоты за I, II, III места по общему улову рыбы, а также уха с костром да еще в кругу коллег. Вот это и есть здоровый образ жизни. И пока есть у нас Александров М.Н. (отд.4) и Светлов В.А. (цех 13) конкурсы себя не изживут.

**Председатель профкома Г.В. Каблуков**

## Новые Времена КТОП



«Хороший работник – сытый работник»

Столовая, как формат общественного питания на предприятии возник в советские времена и получил широчайшее распространение. Многие помнят столовые советских времен - скучный набор блюд, большие очереди, посуду с надписью "общепит". Слово "столовая" имело исключительно отрицательную окраску - его всячески склоняли и наделяли малоприятными прозвищами, пренебрежительно называя "столовка" и прочими негативными слухами. Тем не менее, именно столовая была самым распространенным форматом социальной сферы при предприятии.

В 90-е годы все крупные, и не очень, предприятия питания при заводах, госучреждениях и институтах закрылись вместе с этими учреждениями. Было трудно, «выживали» как могли, но Комбинат Общественного Питания и Торговли (КТОП) при предприятии «Завод

«Звезда» сумел пережить и остаться на плаву в своей сфере.

Времена меняются, и сегодня столовая вновь стала одним из самых важных объектов социальной сферы на предприятии «Завод «Звезда»!

Ссобойка или столовая? Перед этим нехитрым выбором встает едва ли не каждый работающий человек, у которого расстояние маршрута «дом - работа - дом» не позволяет за время перерыва попасть на обед к собственным столу и холодильнику. То, на каком варианте будет остановлен выбор, зависит от многих факторов.

Как показывает статистика до 80% работников (рассматриваем только жителей г. Осташкова), предпочитают обедать на рабочем месте, ведь главное, по их

мнению – это экономия семейного бюджета. Лучше в пластиковом контейнере или в баночке принесу с собой, чем пойду в столовую – дешевле обойдется. Экономить можно на всём, только не на своём здоровье. Питаться мы должны правильно, по-современному грамотно, от этого будет зависеть наше общее физическое состояние, умственная работоспособность и стрессоустойчивость. При этом добавлю, что на предприятии почти все комнаты для приема пищи оснащены микроволновыми печами, холодильниками, эл. чайниками и тд.

После проведения опроса в начале февраля 2017 года среди работников предприятия на тему: « Почему же столовая при предприятии не пользуется популярностью? » была получена «обратная связь» с пожеланиями и предложениями. Руководством предприятия и работниками КТОПа была проанализирована вся полученная информация, а также разработаны мероприятия по «плотной перезагрузке» работы КТОПа.

В течение месяца была проделана большая работа и на сегодняшний день количество посещающих столовую КТОП при предприятии «Завод «Звезда» увеличилось в 4 раза. Была поменяна вся посуда, на столах новая сервировка, разработано и запущено комплексное меню (первое, второе, салат, напиток, хлеб), которое каждый день разное. Помимо комплексного меню, на выбор всегда несколько видов горячего, салатов, выпечки, напитков, йогуртов и тд. Действует услуга «Возьми с собой еду в пластиковом контейнере», очень пользуется популярностью у дачников!

Также каждый день происходит анализ качества приготовляемых блюд, и от большинства посетителей-работников слышно: «еда вкусная, как дома!».

Хочется выразить большую благодарность коллективу КТОПа, которые смогли полностью перестроиться под новые тенденции работы!

Ссобойка - это когда нужно каждый раз думать, что приготовить: идти в магазин за продуктами, готовить, собирать ссобойку с вечера, чтобы в обед следующего дня разогреть вчерашнюю еду, утром не забыть забрать ее из холодильника и нести в сумке на работу и так каждый день!

*Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать!*

Поэтому рекомендуем посетить обновленную столовую при предприятии «Завод «Звезда», после посещения Вы забудете, что такое ссобойка, потому что пришел в столовую, поел только приготовленную горячую пищу, сдал посуду и ВСЕ!

**С Уважением, Администрация КТОПа**

**Встречаясь с химией всю жизнь, ее не знаем,  
И химиков за магов почитаем,  
А значит, день – праздник мастерства,  
Творите дальше ваши волшебства!**



**Дорогие коллеги, сотрудники сектора 34, поздравляем вас с профессиональным праздником – Днем Химика! Желаем вам и вашим семьям здоровья, добра, процветания, мирного неба над головой!**

В последнее воскресенье мая в стране отмечается профессиональный праздник – День Химика.

Когда-то давно на нашем предприятии была создана химическая лаборатория, как самостоятельное подразделение, руководителем которой была Хуторянская А.Н. Позже, в середине 70-х годов прошлого столетия, после очередной реорганизации химическая лаборатория вошла в состав технологического отдела, как сектор 34.

Менялись руководители, менялся состав. На протяжении всей истории химической лаборатории (далее сектора) в наш коллектив приходила молодежь. Кто-то уходил, кто-то оставался... И всегда опытные специалисты, до достижения определенного возраста и ухода на заслуженный отдых, старались и стараются передать накопленные знания и опыт молодым специалистам. Из «старого» состава, кто много лет продолжает трудиться (около 40 лет и более) на благо и процветание нашего предприятия – это: Устинова Е.Н., Алексеева Л.Ю., Тихонова Г.А., Стеклова Н.Е., Яковлева М.В. Более 60% в коллективе молодые специалисты со стажем от 1 года до 10 лет – это наше будущее, надежда и опора. Желаем им боль-

шого профессионализма, уверенности в сегодняшнем и завтрашнем дне, получать удовольствие от работы, гордиться своей профессией и, конечно же, продолжать и преумножать честь и славу нашего сектора и предприятия в целом.

В настоящее время в составе сектора есть группа технологов, две лаборатории химического анализа (на I и II пром. площадках), дозиметрическая лаборатория в цехе 18Б, лаборатория на очистных сооружениях (I пром. площадка). Сейчас, практически, невозможно представить ни одного процесса в производстве, начиная с приобретения материалов и изготовления деталей, заканчивая выходом годной продукции, без участия специалистов нашего сектора.

Дорогие наши бывшие коллеги, которые давно (и не очень давно) на заслуженном отдыхе, поздравляем вас всех с профессиональным праздником – Днем Химика! Желаем здоровья и долголетия.

Конечно же, хочется вспомнить и тех, кого уже нет...

Мы специально не перечисляем всех по-фамильно, дабы случайно, кого-то не забыть и не обидеть.

Еще раз всех с праздником, мы вас помним и любим. Здоровья всем!

**Начальник сектора 34 Г.А.Тихонова,  
инженер-технолог I категории  
сектора 34 Н.Е. Стеклова**



## Всемирный день метрологии 2017



Метрология – это наука об измерениях. Она имеет важнейшее значение для других точных наук, чья работа основана на измерениях, поэтому недооценить важность метрологии просто невозможно. Первое и самое яркое событие, связанное с ней, произошло еще в 1875 году, когда в столице Франции подписали конвенцию, гласившую о совместной работе в научной области 17-ти стран. Международное сотрудничество оказалось очень эффективным, а потому было решено увеличить количество участников и на сегодняшний день их число составляет 50, что говорит о развитии не только самой организации, но и науки. Значительный вклад в развитие организаций сделали талантливые учёные Менделеев, Вильда, Якоби и многие другие. Их открытия стали настоящим прорывом в развитие метрологии и дали толчок для новых изобретений.

Знания, приобретенные в рамках данной науки, с успехом применяют в коммерческой деятельности, промышленности и, конечно, общественной деятельности, поэтому праздник, посвященный науке, с удовольствием отмечается во всем мире. Дата празднования, 20 мая, приурочена к тому значимому событию, произошедшему в Париже.

Россия отмечает Международный День метрологии относительно недавно, начиная с 2004 года. Инициатором проведения торжеств стали ведущие российские научно-исследовательские институты и лаборатории, занимающиеся вопросами взаимодействия измерительных наук и внедрением их достижений в промышленную и коммерческую деятельность. Каждый год День метролога проходит под разными девизами:

Девизы праздников

2005 — «Глобальное доверие через прослеживаемость в рамках Международной системы единиц».

2006 — «Мир метрологии на службе у всего мира».

2007 — «Измерения в окружающей нас среде».

2008 — «Олимпийские игры невозможны без измерений».

2009 — «Измерения в торговле».

2010 — «Измерения в Науке и Технике. Мост к инновациям».

2011 — «Измерения в химии. Химические измерения для нашей жизни, нашего будущего».

2012 — «Метрология для безопасности».

2013 — «Измерения в повседневной жизни».

2014 — «Измерения и глобальная энергетическая проблема».

2015 — «Измерения и свет»

2016 — «Измерения в динамичном мире»

2017 «ИЗМЕРЕНИЯ ДЛЯ ТРАНСПОРТА».

Мало кто знает, когда День метролога в России, а ведь отечественная служба метрологии и стандартизации представляет собой на сегодняшний день сложную и наложенную систему, включающую:

- разветвленную сеть большого количества научно-исследовательских институтов;

- поверочные организации;

- метрологические контрольно-испытательные организации;

Все эти учреждения и организации выполняют множество важнейших функций:

- обеспечивают исследования измерениями;

- осуществляют разработку, производство и эксплуатации различных технических устройств;

- контролируют состояние материальных ресурсов;

- следят за медицинским обслуживанием населения, состояния оборонного комплекса страны и т.д.

Точностью измерения и их качеством в современное время определяется невозможность или возможность создания абсолютно инновационных технических устройств.

Метрологическая наука важна тем, что связывает воедино практику и теорию всех отраслей знаний и жизнедеятельности. Как в математике невозможно обойтись без теоретических расчетов, так и нельзя обойтись без метрологии во время реализации этих расчетов. Еще Менделеев Д.И. четко подметил: «Точная наука немыслима без меры».

Сегодня Всемирный день метрологии, а значит люди, которые занимаются измерениями (уважаемые коллеги, это про вас!!!), празднуют свой профессиональный праздник. Мы желаем вам, чтобы измерения всегда были точными, а задачи – выполнимыми. Пусть влюбленность в свою работу с годами будет перерастать в настоящую страсть!

Мы ничего не станем измерять на глазок, кроме сахара в чай, ведь метрология все предусмотрела!

С Всемирным днем метролога! Почет вам и побольше успехов и верных решений!

И разумеется, живите так, чтобы каждый день казался самым лучшим и светлым!

Метрология, наука точных определений, объединила весь мир, позволяя вести торговлю и прочие дела, не путаясь в мерах и замерах, и сегодня мы поздравляем вас с днем метролога! Пусть эта наука учит вас точному расчету и тому, что все-таки, есть вещи в мире, которые не измерить ею, например удача и любовь!

**Главный метролог А.А. Агальцов**

# Не проходите мимо!

Тerror как способ достижения целей в политической борьбе посредством физического насилия и морально-психологического устрашения известен с момента зарождения человеческой цивилизации. Однако сегодня терроризм превратился в одну из опаснейших глобальных проблем современности, серьезную угрозу безопасности всего мирового сообщества. К сожалению, Россия оказалась в числе стран, столкнувшихся с наиболее агрессивными его проявлениями.

Террористические и экстремистские акты носят политический или военный характер и направлены на дестабилизацию обстановки в стране, регионе, поселении.

Новый импульс развития идеологии и практики терроризма в мире связан с ростом активности во второй половине прошедшего и в начале нынешнего веков радикального ислама, трансформацией его структур в трансграничное террористическое сообщество, претендующее на монопольное право защиты мусульман от социальной несправедливости современного миропорядка. По цинизму, жестокости и масштабам наносимого ущерба вследствие совершаемых терактов современные террористы не имеют себе равных в человеческой истории.

Организационные основы общегосударственной системы противодействия терроризму в нашей стране определены Федеральным законом от 6 марта 2006 года № 35-ФЗ «О противодействии терроризму», а также Указом Президента Российской Федерации от 15 февраля 2006 года N 116 «О мерах по противодействию терроризму».

Мировой и отечественный опыт антитеррористической борьбы говорит о том, что для успеха в противостоянии этому злу необходимо деятельное участие всего общества. Требуется понимание, доверие и всесторонняя поддержка мер безопасности, предпринимаемых правоохранительными органами для предупреждения террористических актов. Каждому гражданину необходимо обладать антитеррористическими знаниями и навыками обеспечения личной и общественной безопасности.

В преступных целях, террористами, как правило, используются типичные взрывчатые вещества заводского и самодельного изготовления, а также иные опасные вещества и смеси, способные к взрыву при определенных условиях. Скрытый пронос под одеждой и в ручной клади является самым распространенным способом доставки террористических средств к месту проведения террористической акции. Наиболее часто этот канал используется для доставки огнестрельного оружия. Огнестрельное оружие в собранном и разобранном виде имеет хорошо известные, достаточно специфичные и узнаваемые формы узлов, деталей и механизмов. Под одеждой и в ручной клади могут доставляться также взрывные устройства и радиоактивные вещества. Проносимые взрывные устройства, как штатные (т.е. промышленного изготовления), так и самодельные, могут камуфлироваться под бытовые предметы. В практике встречались начиненные взрывчаткой электрические фонари, фены, вентиляторы, светильники, радиоприемники и магнитофоны, электробритвы, банки с кофе, консервы, термосы и т.п.

Не только специалистам, но и обычным гражданам в интересах собственной безопасности следует знать рекомендуемые среднерасчетные дистанции безопасного удаления, которые необходимо соблюдать при обнаружении взрывного устройства или предмета, похожего на взрывное устройство.

Не исключена возможность проявлений случаев терроризма и экстремизма на объектах филиала ФГУП «НПЦАП» - «Завод «Звезда», в том числе на объектах автомобильного и водного транспорта. В связи с этим работникам филиала предлагается:

1. Повысить личную бдительность в местах массового скопления людей с целью выявления подозрительных лиц, а также бесхозных предметов, нуждающихся в дополнительной профессиональной проверке.

2. В случае обнаружения подозрительных предметов (бесхозных сумок, чемоданов, портфелей, пакетов и др.):

- не прикасаться к указанным предметам;

Взрывчатка или подозрительные предметы	Расстояние
Граната РГД-5	Не менее 50 м
Граната Ф-1	Не менее 200 м
Тротиловая шашка массой 200 гр	45 м
Тротиловая шашка массой 400 гр	55 м
Пивная банка 0,33 литра	60 м
Чемодан (кейс)	230 м
Дорожный чемодан	350 м
Автомобиль типа "Жигули"	460 м
Автомобиль типа "Волга"	580 м
Микроавтобус	920 м
Грузовая машина (фургон)	1240 м

- постараться исключить доступ к ним других лиц;
- немедленно сообщить о них в подразделения полиции:  
г. Осташков 02, 8(48235) 5-71-02 или ЗАТО Солнечный 8(48235) 44-6-33
- принять меры по минимизации возможных негативных последствий в случае совершения диверсионно-террористического акта.

Признаки, которые могут указывать на наличие взрывного устройства:

- наличие на обнаруженном предмете проводов, веревок, изоляционной ленты, узлы и детали электронных устройств;
- подозрительные звуки, щелчки, тиканье часов, издаваемые предметом;
- от предмета исходит характерный запах миндаля или другой необычный запах.

В случае появления подозрительных лиц, действия которых могут расцениваться как подготовка к теракту, постарайтесь запомнить, как можно больше информации об этих людях и сообщить данную информацию по вышеуказанным телефонам.

Не предпринимайте действий, которые могут спровоцировать применение оружия.

Помните: правильные и грамотные действия помогут сохранить вашу жизнь.

Обращаем внимание на то, что лица, уличенные в умышленной дезинформации (анонимных звонках), привлекаются к ответственности в соответствии с действующим законодательством.

Ложные сообщения об акте терроризма травмируют людей в той же степени, как и правдивые. Приостанавливают трудовые процессы, ведут к прекращению работы транспорта, учебы в школах, порождают материальные и трудовые издержки, может возникнуть паника.

Законодательством Российской Федерации предусмотрена уголовная ответственность за заведомо ложное сообщение об акте терроризма, в частности, статья 207 УК РФ определяет, что заведомо ложное сообщение о готовящемся взрыве, поджоге или иных действиях, создающих опасность гибели людей, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных общественно опасных последствий наказывается штрафом в размере до двухсот тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до восемнадцати месяцев, либо исправительными работами на срок от одного года до двух лет, либо арестом на срок от трех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до трех лет.

**Заместитель директора филиала по безопасности А.С. Кондратьева**

## Это интересно

Человек всю жизнь отработал на одном предприятии, получал награды и грамоты, а когда обратился в соцзащиту за званием «Ветеран труда», ему отказали... Существует множество различных наград, и не всегда очевидно, относятся ли или иная медаль к ведомственному знаку отличия, за который дают звание «Ветеран труда». Из-за этого возникают споры.

В прошлом году в федеральный закон «О ветеранах» от 1995 г. были внесены уточнения, которые в будущем должны устранить путаницу. Для 2-х категорий претендентов на звание ничего не изменилось. Во-первых, это дети, которые работали во время Великой Отечественной войны и имеют определенный трудовой стаж. Во-вторых, люди, отработавшие 25 (мужчины) и 20 (женщины) лет и получившие государственные награды федерального уровня. Правда, к орденам, медалям и почетным званиям СССР и России добавились еще «свежие» грамоты и благодарности от Президента России. Изменения прежде всего коснулись обладателей ведомственных и отраслевых наград. По новому закону каждое федеральное министерство должно утвердить перечень своих знаков отличия для присвоения «Ветеран труда», и большинство ведомств уже это сделали. С одной стороны, те-

перь появится ясность- если награда, полученная с 1 июля 2016 года, входит в реестр, значит, человеку положено звание. С другой – ветеранов станет меньше, ведь множество медалей не вошли в перечень, несмотря на то, что раньше звание за них присуждали или же они были спорными, что позволяло обращаться в суд.

Что же касается наград и званий до 30 июня 2016 года, для них будут действовать старые принципы. Если человек награжден ведомственным знаком отличия до этой даты, при необходимом трудовом стаже он имеет право на присвоение ветеранского звания.

Напомним, первоначально льготы «Ветеранам...» были перечислены в ст. 22 ФЗ «О ветеранах». Это 50 % оплаты жилищных и коммунальных услуг, бесплатный проезд на городском общественном транспорте и др. Теперь социальную поддержку ветеранов труда определяют законы субъектов РФ, т.е. предоставлять ее или нет, решают региональные власти: в каких-то субъектах их совсем отменили, заменили денежной компенсацией или сделали адресными с учетом критериев нуждаемости.

**Информация с сайта : [www.AiF.ru](http://www.AiF.ru)**

Одним из важных направлений кадровой политики предприятия является повышение квалификации персонала. В соответствии с приказом директора от 03.04.2017г. № 442 на предприятии организованы курсы по 140 часовой программе для руководителей и специалистов цехов и отделов по изучению трудового законодательства, охраны труда, конфиденциальности информации, социального партнерства на предприятии, по информационной безопасности и другое.

Список слушателей курсов составляет 140 человек – 4 группы. Занятия проходят как на первой, так и на второй пром. площадке.

**Начальник отдела кадров Н.Г. Волкова**

# От молодого специалиста до профессионала



Наш коллега Баранов Сергей Васильевич, ведущий инженер-конструктор, 29 мая отмечает ЮБИЛЕЙ.

На предприятие «Звезда» он пришел в 1979 году в качестве инженера-конструктора, после окончания Калининского политехнического института. За годы безупречной работы стал ведущим инженером отд.4. Постоянно повышает квалификацию, отлично знает конструкторскую документацию, умеет принять нестандартные решения при проектировании. Все изготовление нестандартного оборудования начинается с проектирования и разработки чертежей, обладая аналитическим мышлением, Сергей Васильевич внедрил немало перспективных доработок в изготавливаемые изделия и в проектирование новых. Принимал активное участие в разработке струйных, заливочных установок для цеха 18, а также в проектировании кильблоков для участка водного транспорта. На этапе разработки чертежей неоднократно был командирован в НПЦАП, г. Кимры, для согласования конструкторской документации. Сергей Васильевич не боится взять

на себя ответственность за изменения конструкции изделий или каких-либо параметров. Принимает непосредственное участие при внедрении нестандартного оборудования. Пользуется авторитетом у коллег, имея огромный профессиональный опыт всегда готов оказать помощь не только советом, но и делом. Неоднократно поощрялся администрацией предприятия. Проявил себя как грамотный специалист, добросовестный работник. Кроме того, Сергей Васильевич много лет является председателем цехкома нашего отдела.

Вас с Юбилеем поздравляя,  
Мы пожелать хотим Вам от души  
Чтоб много лет  
Еще прожить не уставая,  
Чтоб эти годы были хороши.  
Желаем множества удач,  
Желаем молодости вечной,  
Пусть все исполняются мечты,  
И счастье будет бесконечным!

Коллектив отдела 4

## ПРИМИТЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ!

Уважаемые сотрудники ФГБУЗ МСЧ – 139 ФМБА России!

**Врачи, медсестры, санитарки!**

18 июня вы отмечаете свой профессиональный праздник – День медицинского работника. Примите искренние поздравления с праздником и слова благодарности за высокий профессионализм!

Пусть опыт, знания и умения возвращают пациентам самую большую ценность – здоровье! Желаем вам только позитивных эмоций, радостных событий в жизни. Поздравляем вас от всей души, счастья вам, здоровья и удачи в дальнейшей работе!

Администрация, профком

## ЖАШИ ЮБИЛЯРЫ!

### В мае

БАЛАКШИЙ Ирина Игоревна – мастер контрольный ОТК – 01.05.1962 г.

ОЗЕРОВ Николай Петрович – водитель автомобиля 1 класса цех 13 – 01.05.1957 г.

МИХАЙЛОВА Валентина Владимировна – уборщик служебных помещений АХО – 05.05.1962 г.

КОЗЛОВ Анатолий Витальевич – фрезеровщик цех 5 – 23.05.1957 г.

КОПЕЙКИНА Наталья Леонидовна – контролер электромонтажных работ ОТК – 23.05.1957 г.

СИЗОВ Сергей Анатольевич – токарь цех 9 – 23.05.1962 г.

ОСИПОВА Тамара Михайловна – инженер-технолог II категории отдел 30 – 25.05.1952 г.

КИСЛОВА Елена Геннадьевна – экономист I категории цех 18 – 26.05.1962 г.

ГОРНИЦКАЯ Любовь Станиславовна – укладчик-упаковщик цех 18 – 28.05.1962 г.

БАРАНОВ Сергей Васильевич – ведущий инженер-конструктор отдел 4 – 29.05.1957 г.

### В июне

ОРЛОВ Сергей Борисович – доводчик-притирщик цех 18 – 01.06.1962 г.

ПОПОВА Надежда Владимировна – откачник-вакуумщик цех 18 – 01.06.1952 г.

ПЫПКИН Сергей Дмитриевич – начальник участка газовой котельной отдел 11 – 02.06.1952 г.

ГУБАНОВ Михаил Николаевич – токарь цех 5 – 03.06.1957 г.

БЛИНОВА Людмила Михайловна – инженер I категории отдел 70 – 06.06.1962 г.

СЕРГЕЕВ Вячеслав Алексеевич – токарь цех 9 – 10.06.1957 г.

ТРУХАНОВ Иван Павлович – заместитель директора филиала по общим вопросам – 11.06.1942 г.

ИВАНОВА Ольга Викторовна – сушильщик деталей и приборов цех 7 – 13.06.1967 г.

ЖУНЕНКО Александр Александрович – слесарь механосборочных работ цех 18 – 14.06.1962 г.

ИВАНОВ Григорий Борисович – фрезеровщик цех 5 – 15.06.1962 г.

БАРЕЕВ Виктор Степанович – слесарь механосборочных работ цех 7 – 17.06.1947 г.

ШУВАЕВА Ольга Николаевна – регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов цех 18 – 18.06.1957 г.

ПРОКОПЧУК Ирина Викторовна – испытатель агрегатов, приборов и чувствительных элементов ОТК – 23.06.1967 г.

АРЕНСВАТОВ Владимир Борисович – оператор очистных сооружений отдел 11 – 27.06.1962 г.

ЛЕБЕДЕВ Николай Владимирович – оператор газовой котельной отдел 11 – 27.06.1962 г.

КУЗНЕЦОВ Владимир Александрович – наладчик технологического оборудования цех 18 – 30.06.1957 г.

### В июле

КУСКОВА Татьяна Дмитриевна – заведующий складом ОМТС – 01.07.1957 г.

ГРАБОВА Надежда Егоровна – промывщик деталей и узлов цех 9 – 06.07.1962 г.

БЫСТРОВА Инна Николаевна – машинист вентиляционной и аспирационной установок отдел 4 – 08.07.1967 г.

СМИРНОВ Юрий Александрович – грузчик цех 9 – 08.07.1962 г.

ТОЧИЛИН Василий Юрьевич – капитан-механик УВТ – 14.07.1962 г.

СОКОЛОВА Надежда Петровна – промывщик деталей и узлов цех 9 – 15.07.1967 г.

ГУСАРОВА Татьяна Вячеславовна – промывщик деталей и узлов цех 18 – 23.07.1967 г.

БАРАКОВСКИЙ Алексей Иванович – начальник юридического бюро – 25.07.1947 г.

НЕСТЕРОВА Светлана Геннадьевна – монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов цех 7 – 27.07.1967 г.