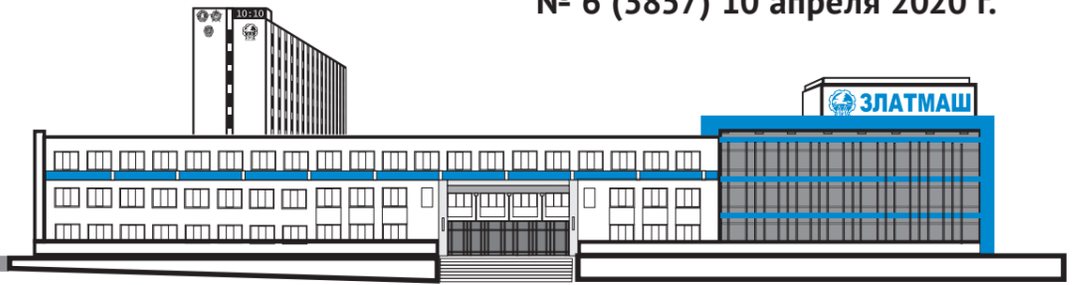




**ЗЛАТОУСТОВСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД**



Трудовая честь Златмаш

info@zlatmash.ru

Газета выходит с 14 октября 1942 года

Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

От всей души поздравляю вас с Днем космонавтики!

В начале 2020 года Президент России Владимир Путин утвердил основы государственной политики России в области космической деятельности на период до 2030 года. Этот документ определяет цели и приоритеты нашей с вами работы – в частности, создание новых средств доставки, формирование орбитальных группировок космических средств связи и дистанционного зондирования Земли, продолжение строительства космодрома Восточный, углубленное изучение Вселенной, Солнечной системы и внедрение отечественной науки и технологий с учетом национальных интересов в мировую инновационную систему.

Планы у нас грандиозные! Для их реализации есть все: производственный, кадровый и научно-технический потенциал, а самое главное – государственная поддержка.

Сегодня вновь становится престижно и перспективно работать на предприятиях космической от-

расли. К нам идут талантливые выпускники лучших вузов страны.

Уверен, что все у нас получится, и впереди нас ждут замечательные результаты и впечатляющие открытия!

Еще раз поздравляю всю нашу единую команду с профессиональным праздником, благодарю вас за работу и преданность космическому делу!

В это непростое время настоятельно призываю соблюдать предписания врачей и руководства страны по борьбе с коронавирусом. Прошу всех внимательно относиться к себе, своим родным и близким, коллегам. Берегите свое здоровье для грандиозных космических проектов.

Желаю всем нам новых идей и профессиональных удач, благополучия и здоровья нашим семьям!

Генеральный директор
Госкорпорации «Роскосмос»

Д. О. РОГОЗИН

Дорогие заводчане!

Уважаемые ветераны!

Примите искренние поздравления с Днем космонавтики!

Отмечая этот праздник, мы вновь и вновь испытываем чувство особой гордости за нашу страну. Мы с огромным уважением относимся к тем, кто стоял у истоков отечественной космонавтики. За более чем полувековую историю силами специалистов предприятий ракетно-космической отрасли были успешно воплощены в жизнь передовые проекты, созданы конкурентоспособные космические системы и ракетные комплексы.

Уважаемы заводчане, своим трудом вы способствуете достижению новых высот в освоении космического пространства, в проектировании и производстве надежной космической техники, в укреплении обороноспособности страны.

В этот праздничный день желаем вам крепкого здоровья, семейного благополучия и профессиональных успехов!

Генеральный директор АО «Златмаш»

А. В. ЛОБАНОВ

Председатель профсоюзного
комитета АО «Златмаш»

И. В. ЮЩЕНКО

Златоустовский машиностроительный завод по праву можно назвать самым космическим на Южном Урале. Именно наше предприятие изготавливало тормозные двигательные установки для космических кораблей «Восток», «Восход», «Союз» (1961–1980 гг.), узлы и агрегаты для комплекса «Энергия-Буран» (1983–1988 гг.), оснастку и нестандартизированное оборудование для стартового комплекса «Байконур» (1983–1988 гг.). Посещали нас, конечно, и звездные гости – советские и российские космонавты.

Был и свой космонавт

Начать, пожалуй, рассказ надо с заводчанина-космонавта. В 1949 году в Златоуст приехал выпускник МВТУ имени Баумана Константин Петрович Феоктистов. Два года он проработал в СКБ-385 (ныне это Государственный ракетный центр имени В. П. Макеева). Из Златоуста Феоктистов в 1951 году уехал в Москву, в аспирантуру НИИ-4 (с 1955 года этим институтом руководил уроженец Златоуста, сподвижник С. П. Королева Андрей Илларионович Соколов). В 1957 году Константин Петрович перешел в конструкторское бюро С. П. Королева, став одним

из разработчиков космической техники. В октябре 1964 года Феоктистов совершил полет на первом советском многоместном корабле «Восход-1» (кроме него в экипаж входили командир корабля Владимир Комаров и Борис Егоров). Примечательно, что корабль «Восход-1» был оборудован тормозной двигательной установкой, изготовленной на Златоустовском машзаводе.

Первый человек в открытом космосе

55 лет назад – 18 марта 1965 года «Восход-2» ушел в космос. На нем летали космонавты Павел Иванович Беляев и Алексей Архипович Леонов. Этот полет был примечателен тем, что в ходе его космонавт Леонов впервые вышел из корабля в космическое пространство и стал первым свободно летящим по орбите вокруг Земли человеком. Важно и то, что по команде с Земли Беляев осуществил посадку с помощью ручного управления. Он включал торможение по расчетным данным, приготовленным еще на Земле. Приземление космического корабля «Восход-2» осуществлялось с помощью тормозной двигательной установки производства Златоустовского машиностроительного завода. Специалисты в шутку называли ее мягким тормозом. Посадка корабля должна была состояться после 17 витков в автоматическом режиме,



«ДНИ РОСКОСМОСА» В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ. Космический урок от Сергея Авдеева, 2017 год.

С орбиты – на Златмаш

но автоматика не сработала. Командир корабля Павел Беляев вручную сориентировал корабль и включил тормозной двигатель. В результате «Восход» совершил посадку в нерасчетном районе в 180 км севернее города Перми. Наша заводская ТДУ не подвела, сработала отлично, и космонавты благополучно вернулись на Землю.

14 июля 1978 года Алексей Архипович приезжал с дружественным визитом на завод, был на экскурсии в заводском музее, где в Книге

отзывов почетных гостей написал: «Кто не помнит своего прошлого, тот не достоин настоящего!». Также космонавт встретился с ребятами в пионерском лагере «Орленок». Встреча прошла в летнем театре. Космонавту задавали вопросы, а он рассказывал о себе и о полете.

Среди советских космонавтов-гостей завода были и летчик-космонавт Лев Степанович Демин, посетивший предприятие в 1974 году и летчик-космонавт Виталий Иванович Севастьянов,

приехавший в Златоуст по случаю 225-летия города в 1979 году.

Космонавты – Герои России

В истории современной России завод дважды посещали космонавты – в 2015 и в 2017 году.

22 июля 2015 года на нашем предприятии побывали участники V Международного молодежного промышленного форума «Инженеры будущего-2015». Среди почетных гостей форума,

посетивших АО «Златмаш», был и российский космонавт-испытатель, Герой Российской Федерации, бортинженер Александр Калери, ныне возглавляющий Летную службу ОАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С. П. Королева»: – Отрадно видеть молодых заинтересованных ребят, видно, что есть кому передать опыт, – поделился впечатлениями Александр Юрьевич. – Хорошим специалист становится не только благодаря учебе, но и прикладному опыту, который он получает в процессе работы.

25 марта 2017 года в рамках «Дней Роскосмоса» в Челябинской области в Златоуст приехал Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации Сергей Васильевич Авдеев, который провел в космосе 747 суток 14 часов и 14 минут.

Рассказ о жизни на космической орбите сопровождался фильмом «Жизнь и эксперименты на станции «Мир». Златоустовские школьники увидели, как стартует ракета, как питаются космонавты, как занимаются спортом, как решают бытовые вопросы... Сергей Авдеев ответил на все вопросы, интересующие ребят, пожелал хорошей учебы, успехов, новых знаний и творческих побед.

Надеемся, что звездные гости еще не раз посетят наше предприятие!

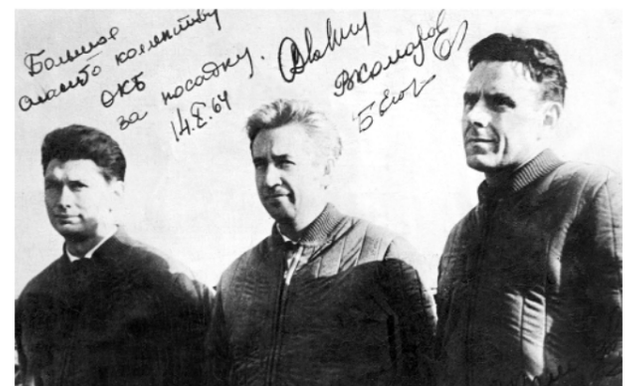
Сергей ЕЖОВ.



А. Ю. Калери на экскурсии в АО «Златмаш», 2015 год.



Космонавт А. А. Леонов, парторг Р. К. Мосолов и директор завода В. Х. Догужиев в музее завода, 1978 год.



К. П. Феоктистов (в центре) в составе экипажа «Фосход-1».

СТОП КОРОНАВИРУС.РФ

Вирус не пройдет!

Это важно!

В целях исполнения Указа Президента РФ от 02.04.2020 N 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», поручения Правительства РФ и распоряжения Госкорпорации по космической деятельности «Роскосмос» в АО «Златмаш» были проведены мероприятия по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции.

В связи с принятием Президентом России соответствующего указа, до 30 апреля 2020 года на предприятии объявлены нерабочие дни с сохранением заработной платы. Необходимо подчеркнуть, что АО «Златмаш» является непрерывно действующей организацией, и в его состав входят подразделения, обеспечивающие безусловное выполнение государственного оборонного заказа, а также непрерывную передачу электроэнергии, производство и поставку коммунальных ресурсов как самому предприятию, так и населению жилого района машиностроительного завода. По этой причине часть сотрудников в период установленных нерабочих дней продолжили свою работу в обычном режиме. Каждому работнику предоставляется справка о подтверждении привлечения к работе в период нерабочих дней.

Губернатором Челябинской области Алексеем Текслером было принято решение о введении в регионе режима повышенной готовности, а также о приостановлении деятельности отдельных категорий объектов, в связи с чем прекращена работа Дворца культуры «Победа», ФОЦ «Златмаш». Перед предприятием была поставлена задача организовать работу подразделений с учетом необходимости осуществления всего комплекса функций

нашей организации: производственных, инфраструктурных, административных. По этой причине был определен порядок работы подразделений завода, взаимодействия между ними, документооборота, принятия решений и руководства всеми подразделениями на период нерабочих дней с учетом необходимости соблюдения серьезных мер защиты от коронавируса. Создан оперативный штаб по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (2019-NCOV).

Руководство предприятия находится в постоянном контакте с Федеральным медико-бактериологическим агентством России, администрацией Златоустовского городского округа, органами местного самоуправления, территориальными органами МЧС России и медицинскими учреждениями города, поэтому оперативно получает информацию о ситуации с заболеваемостью COVID-19 и решениях, принимаемых федеральными, региональными и местными властями, в том числе и о возможных ограничениях для населения, — рассказывает начальник оперативного штаба, главный инженер предприятия Владимир Лысков. — В постоянном режиме проводятся оперативные производственные совещания генерального директора с руководителями структурных подразделений и служб главного инженера с целью обеспечения устойчивой деятельности Златмаша.

Так, с целью предотвращения распространения коронавируса все заводчане перед началом рабочей смены ежедневно проходят проверку температуры на предприятии. Если она повышена или выявлено плохое самочувствие сотрудника, то он направляется домой под наблюдение медицинского персонала. Доклад о изменениях обстановки на предприятии, связанной с распространением коронавируса, ежедневно направляется в ГРЦ Макеева для сообщения в ГК «Роскосмос».

Также руководством предприятия принято решение об отказе организации питания

в столовых — только в комнатах приема пищи. Кроме того, все совещания на заводе проходят в режиме аудиоконференций, деловая переписка ведется посредством электронного документооборота.

Сейчас на территории предприятия уборка производственных и административных помещений производится с повышенной частотой с использованием дезинфицирующего средства «Хлорамин Б», в проходной нанесена разметка для дистанцирования сотрудников между собой. Планируется дополнительное приобретение одной тонны «Хлорамин Б» для обработки полов и протирки ручек, поручней и других поверхностей, а также покупка бесконтактных измерителей температуры тела в середине апреля. К концу месяца должны быть поставлены рециркуляторы воздуха с прибытием которых будет приниматься решение о возможности открытия столовых.

В настоящий момент все рабочие производственных цехов обеспечены тканевыми многоразовыми индивидуальными масками, изготовленными сотрудниками швейного участка цеха № 6. К концу этой недели масками будут обеспечены все сотрудники предприятия.

В результате всех принятых мер ни у одного из сотрудников предприятия, в том числе и возвратившихся из зарубежных поездок и находившихся в режиме самоизоляции, заболевания коронавирусной инфекцией до настоящего времени не выявлено. Редакция газеты «Трудовая честь Златмаш» благодарит всех заводчан: которые продолжают выполнение работы в условиях сложившейся ситуации; которые выполняют требования законодательства и соблюдают режим самоизоляции; и просят с должным вниманием относиться к мерам предосторожности и соблюдению ограничений, введенных компетентными органами Российской Федерации и Челябинской области.

Сергей ЕЖОВ.

Администрация предприятия напоминает, что работники должны соблюдать установленные в Челябинской области на срок до 1 мая ограничения:

- соблюдать дистанцию до других граждан не менее 1,5 метра, в том числе, в общественных местах и общественном транспорте;
- не покидать места проживания (пребывания), за исключением определенных случаев (обращение за медицинской помощью, следование к работе (от работы), следование к ближайшим объектам розничной торговли и обслуживания, вынос мусора, выгул домашних животных);
- воздержаться от посещения религиозных объектов, поездок в целях туризма и отдыха.

Обращаем Ваше внимание, что в законодательство Российской Федерации и Челябинской области внесены изменения, позволяющие привлекать к административной ответственности в период действия режима повышенной готовности и режима самоизоляции.

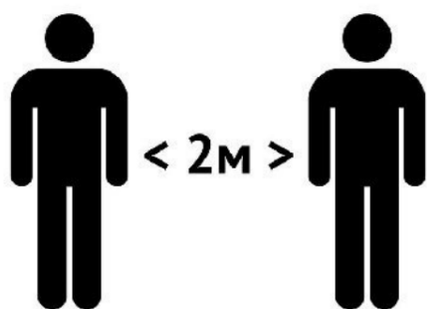
На основании законодательства Российской Федерации и в связи с объявлением в Челябинской области режима повышенной готовности при себе необходимо постоянно иметь документ, удостоверяющий личность, а также убедительно рекомендуем постоянно иметь при себе служебный пропуск Златмаша, и предъявлять указанные документы в случае проверки со стороны полиции.



**Самоизолируйтесь.
Выбирайте дом,
а не болезнь!**



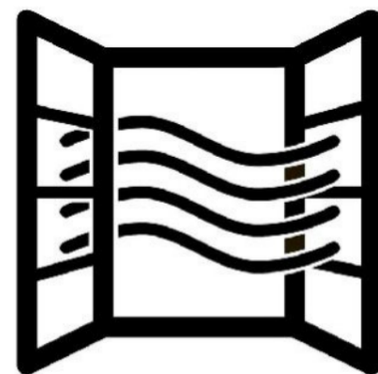
**Чаще мойте руки
и обрабатывайте
антисептиком**



**Соблюдайте
дистанцию**



**Чихайте
в салфетку
или в локоть**



**Регулярно
проветривайте
помещение**

Контактные телефоны для получения консультаций	
8-919-405-80-05 Златоуст «Территория Бизнеса»	8(3513) 62-03-54, 8(3513) 62-16-89 Экономическое управление Администрации Златоустовского городского округа
8(3513) 62-02-89 Правовое управление Администрации Златоустовского городского округа	8(3513) 62-17-16 Областное казенное учреждение «Центр занятости населения г. Златоуста»
8(3513) 79-15-05 МКУ «Управление образования и молодежной политики Златоустовского городского округа»	8(3513) 62-26-02 ГУ - Управление Пенсионного Фонда Российской Федерации в г. Златоусте Челябинской области
8(3513) 65-06-41 МКУ «Управление социальной защиты населения Златоустовского городского округа»	8(3513) 62-65-54 Филиал № 5 ГУ ЧРО Фонда Социального Страхования Российской Федерации
8(3513) 62-22-01 ТО Управления Роспотребнадзора в г. Златоусте и Кусинском районе	8(3513) 62-10-48 ОМС «Комитет по управлению имуществом Златоустовского городского округа»

Горячие линии Челябинской области:

8-351-240-15-16 — Министерство здравоохранения Челябинской области
8-800-350-24-74 — «Территория Бизнеса» горячая линия для предпринимателей
8-912-806-84-96 — прием обращений граждан в Министерстве социальных отношений Челябинской области
8-351-214-14-63 — горячая линия Министерства промышленности Челябинской области для руководителей предприятий

8-919-304-63-00 — круглосуточный единый областной телефон для заявок на доставку продуктов, лекарств и помощь в оплате услуг ЖКХ для одиноко проживающих граждан старше 65 лет
8-351-266-64-96 — все консультации в сфере ЗАГС
8-800-444-80-82 — горячая линия по вопросам занятости
8-800-300-10-03 — по вопросам организации медицинской помощи по полису ОМС
8-351-264-25-04; 8-351-263-31-04 — консультации по обращениям граждан в Правительство области

Будьте здоровы

Что необходимо знать о коронавирусе?

С сентября по апрель длится сезон простуд и вирусных заболеваний, которые наиболее агрессивно проявляют себя в марте и апреле. Именно в этот период погоде характерны частые и резкие смены температуры, а вирусные инфекции бушуют с неистовой силой. Особое внимание сегодня медицинские работники уделяют профилактике новой коронавирусной инфекции. Поэтому сегодня мы делимся с вами рекомендациями Министерства здравоохранения РФ. Ведь как гласит известная пословица, предупрежден – значит вооружен!

Где можно получить информацию о текущей ситуации по COVID-19?

На официальных сайтах Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), Роспотребнадзора и территориальных органов власти.

Какие страны не рекомендуются посещать в связи с COVID-19?

Роспотребнадзор проинформировал о наличии угрозы безопасности жизни и здоровья в связи с распространением COVID-19 в Италии, Испании, Китае, Южной Корее, Иране.

Публикация данных рекомендаций на официальных сайтах ведомств позволяет гражданам требовать изменения или расторжения договора о реализации туристского продукта в случае планирования поездок в данные страны, в том числе в досудебном порядке (статья 10 Закона № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации»).

Какие симптомы наблюдаются у пациентов с COVID-19?

- повышение температуры тела (в 90% случаев);
- кашель – сухой или с небольшим количеством мокроты (в 90% случаев);
- одышка (в 55% случаев);
- ощущение сдавленности в грудной клетке (в 20% случаев).

Редкие симптомы, которые могут наблюдаться без повышения температуры тела:

- головные боли (в 8% случаев);
- кровохарканье (в 5% случаев);
- диарея (в 3% случаев);
- тошнота, рвота;
- учащенное сердцебиение.

Какие осложнения могут быть после коронавирусной инфекции?

Синусит, пневмония, бронхит, острая дыхательная недостаточность, отек легких, сепсис, инфекционно-токсический шок.

Кто находится в группе риска?

В группе риска находятся люди старше 60 лет. Именно у них из-за нагрузки на иммунную систему возможны осложнения. Людям преклонного возраста необходимо сократить посещение магазинов и торговых центров, банков и других общественных мест. По возможности помогайте своим старшим родственникам с оплатой коммунальных услуг, приобретением продуктов и медикаментов.

Эпидемиологическая характеристика COVID-19:

Источник инфекции: больной человек, в том числе находящийся в инкубационном периоде.

Инкубационный период: от 2 до 14 дней.

Летальность: 3,6%.

30 января 2020 года вспышка COVID-19 была признана ВОЗ чрезвычайной ситуацией в области общественного здравоохранения, имеющей международное значение.

11 марта 2020 года генеральный директор ВОЗ Тедрос Гебрейесус объявил о пандемии COVID-19.

Как классифицируют случаи заболевания COVID-19?

Подозрительный случай:

- наличие клинических проявлений острой респираторной инфекции, бронхита, пневмонии в сочетании со следующими данными эпидемиологического анамнеза;

- посещение за 14 дней до появления симптомов эпидемиологически неблагополучных по COVID-19 стран и регионов;

- наличие тесных контактов за последние 14 дней с лицами, находящимися под наблюдением по COVID-19, которые в последующем заболели.

Как передается вирус?

- воздушно-капельным путем (при кашле, чихании, разговоре);

- воздушно-пылевым путем (с пылевыми частицами в воздухе);

- контактный (через рукопожатия и предметы обихода).

Как проводится диагностика заболевания?

1. Сбор и оценка жалоб, анамнеза заболевания, эпидемиологического анамнеза.

2. Медицинский осмотр. Далее – по назначению врача:

- специфическая лабораторная диагностика (выявление РНК SARS CoV-2 методом ПЦР);

– общая лабораторная диагностика (клинический, биохимический анализ крови);

– инструментальная диагностика.

Что нужно делать, чтобы не заразиться?

Напомним, что в качестве мер профилактики от коронавируса рекомендуется носить защитную маску в общественных местах. Избегайте контактов с людьми, имеющими признаки простуды и ОРВИ. Избегайте мест массового скопления людей. Как можно чаще мойте руки с мылом и обрабатывайте их антисептическим раствором. Прикасаться к лицу и глазам только недавно вымытыми руками или одноразовой салфеткой. По возможности не прикасайтесь не прикасайтесь к ручкам, перилам, другим предметам и поверхностям в общественных местах, ограничьте приветственные рукопожатия, поцелуи, объятия. Регулярно проветривайте помещение, в котором находитесь, регулярно делайте влажную уборку.

Что делать при появлении первых признаков ОРВИ?

– Почувствовав недомогание оставайтесь дома и вызовите врача. Минимизируйте контакты с другими людьми.

- Используйте одноразовую медицинскую маску. Если нет маски, при кашле и чихании прикрывайте рот одноразовым платком или салфеткой.

- Не прикрывайте рот кистями рук при кашле и чихании, так как это способствует распространению вируса.

Куда обращаться при подозрении на коронавирус?

Единый консультационный центр Роспотребнадзора – 8 (800) 555-49-43;

Горячая линия министерства здравоохранения Челябинской области – 8 (351) 240-15-16;

Помните, что любому вирусу способен противостоять только крепкий организм, поэтому укрепляйте свой иммунитет: ведите здоровый образ жизни, высыпайтесь, сбалансируйте питание и занимайтесь физическими упражнениями.

Достоверная информация с новостями о коронавирусе размещена на сайтах Министерства здравоохранения РФ, Роспотребнадзора, Всемирной организации здравоохранения и на Стопкоронавирус.РФ.

По материалам специального интернет-ресурса Стопкоронавирус.РФ.



Церемония награждения участников нацпроекта.

Подводим первые итоги

В рамках национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости» АО «Златмаш» прошел День информирования. На нем были подведены итоги трех месяцев реализации проекта на нашем предприятии.

Напомним, АО «Златмаш» стало участником национального проекта в декабре прошлого года. Внедрение новых подходов в организацию производства было решено провести на участке сборки Мечты 4424. Это один из основных продуктов в линейке продаж, доля которого в выручке составляет 10%.

– Необходимость внедрения изменений возникла давно, и за эти три месяца проведена колоссальная работа на производстве, – отметил генеральный директор предприятия Антон Лобанов, открывая День информирования. – Приятно, что мы одни из первых в регионе, кто воспользовался поддержкой государства. Мы рассчитываем, что за счет организационных изменений загрузка оборудования увеличится, и мы начнем производить больше продукции высокого качества на том же оборудовании без дополнительных затрат, что, соответственно, отразится на уровне заработной платы.

В ходе мероприятия с участием руководителей и коллектива предприятия участники рабочей группы отчитались о первых итогах работы по нацпроекту, а именно – насколько эффективно идет внедрение инструментов бережливого производства. Так, с целью оптимизации производственного процесса рабочая группа проекта разработала систему производственного анализа, провела анализ времени решения проблем и их степени важности. Было сокращено перемещение сотрудников с 41,4 до 23,9 километров (!) за смену. Работа в этом направлении будет продолжена.

Кроме того, были совмещены операции клепки кронштейнов и установки ТЭНов на жарочный шкаф. Также на одном рабочем месте происходит сборка каркаса на кантователе и установка теплоизоляции.

Таким образом, количество рабочих мест уменьшено с восьми до четырех человек, а число занятых рабочих уменьшено с шести до четырех человек за счет сокращения потерь и компактного размещения рабочих мест. Высвободившиеся сотрудники были перераспределены на другие операции. Самое удивительное, что рабочей группе удалось встроить в поток плиты 4424 операции по сборке жарочного шкафа модели М15 (!). В планах производства по всему потоку повысить загрузку на рабочих местах в среднем с 48,6% до 70%.

Работа ведется по всем производственным направлениям. На участке сборки разделены зоны ответственности между ремонтным и оперативным персоналом по осмотру и обслуживанию оборудования. Для этого была определена периодичность и оптимальные маршруты обходов и осмотров, а также ключевые точки оборудования согласно анализу статистики поломок.

– Самое главное при внедрении проекта – развить внутреннюю мотивацию работников, ведь она влияет на рост производительности труда, – подчеркнула руководитель рабочей группы, директор по гражданскому производству Людмила Коноплева. – Для того, чтобы изменения внедрились, надо перестроить,

прежде всего, себя. Много сделано, но еще больше предстоит сделать.

С целью повышения мотивации сотрудников в период реализации проекта развиваются и коммуникационные каналы. Например, внедряется система «Эффективных совещаний у инфостендов» как на отдельных участках, так и на уровне всего производственного комплекса. Таким образом работники узнают об изменениях, происходящих в компании, и начинают стремиться к достижению показателей у себя на рабочих местах.

Все усилия направлены на то, чтобы повысить производительность труда – в первый год на 10%, во второй – на 15%, и в третий – на 30%. При этом все предприятие будет стремиться к повышению добавленной стоимости на 16,7%, к производительности труда на 18% и выручке более чем на 10%.

В заключение Дня информирования генеральный директор АО «Златмаш» Антон Лобанов, вручая почетные грамоты, поблагодарил сотрудников завода за участие в национальном проекте. Работа по его реализации на предприятии продолжается.

Сергей ВОРОЖЦОВ.

Знаете ли вы, что...

Чтобы разобраться в ситуации, надо все увидеть собственными глазами.

Джеффри К. Лайкер, профессор

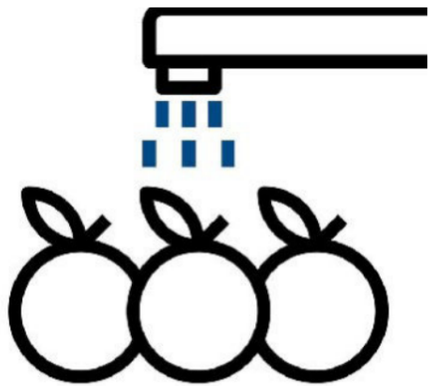
Потери – любое действие, которое потребляет ресурсы, но не создает ценности для клиента. Устранение потерь представляет собой огромный ресурс повышения эффективности.

- ✓ Виды потерь:
 - ✓ перепроизводство
 - ✓ излишние запасы
 - ✓ лишние движения
 - ✓ избыточная обработка
 - ✓ переделка и брак
 - ✓ ненужная транспортировка или перемещение
 - ✓ ожидание (простой операторов и т.п.)

Выявить потери в производстве можно только одним способом – пройдя шаг за шагом по производственной площадке весь путь изготовления продукта от заказа клиента до отгрузки готовой продукции.

Картирование – один из ключевых инструментов работы с потоком.

Картирование позволяет увидеть не просто потери, а источники потерь для скорейшего их устранения. При картировании составляется карта потока – простая и наглядная графическая схема процесса изготовления продукции, на которой становятся видны факторы, увеличивающие время протекания процессов и уровень незавершенного производства.



Мойте продукты после покупки



Регулярно меняйте маску

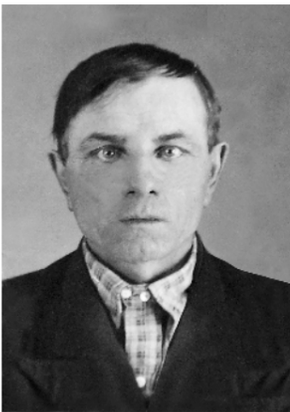
Ваш подвиг в памяти храним

Если бы не завод, нас бы не было



Известно, что на Златоустовском машиностроительном заводе работают целыми поколениями. На смену опытным заводчанам, которые посвятили многие десятилетия работе на предприятии, довольно часто приходят сыновья и дочери. У таких семей свои истории, традиции, и, конечно, особая трудовая гордость за причастность ко многим достижениям градообразующего предприятия Златоуста.

В редакцию газеты «Трудовая честь Златмаш» обратились две двоюродные



сестры. Лаборант химического анализа турбинного цеха Людмила Первых и инспектор совета ветеранов, бывший инженер-технолог завода, ветеран труда Надежда Халезина поделились своими семейными историями.

— Первым на Златоустовский машиностроительный завод пришел работать мой дедушка Василий Иванович Дейнеко, который родился в 1901 году. Во время Великой Отечественной войны его направили на предприятие обучать мальчишек токарному делу, — рассказывает Людмила Алексеевна. — По стопам деда пошел и мой отец Алексей Кондратьев 1928 года рождения. Помню его отважным и смелым человеком, который если что-то решил, то решил. В 13 лет, будучи совсем еще ребенком, он сел в товарняк и отправился на фронт. На тот момент за плечами у него было всего 4 класса. Думаю, что его подтолкнул к этому поступ-

ку голод. На одной из станций его поймали и вернули обратно. В 14 лет папа пришел работать на Златоустовский машиностроительный завод. Для того, чтобы доставал до станка, ему под ноги подставляли ящик. Он часто говорил: «Запомните, девчонки, если бы не завод, нас бы с матерью не было».

Мама Людмила Первых закончила ремесленное училище и в 1943 году тоже



стала заводчанкой. Работала токарем-универсалом 5-го разряда. Именно на работе она познакомилась со своим будущим мужем. К слову, Алексей Кондратьев всю свою жизнь проработал на заводе. Свой трудовой путь он оканчивал в СПСЧ-4 в должности старшего пожарного.

— Я очень горжусь своим отцом. Он был очень храбрый и сильный. Мне рассказывали, что как-то он выпрыгнул прямо на ходу из машины, чтобы быстрее приступить к тушению пожара. Все были в шоке. Потом говорили, какой у меня папа хороший, — с улыбкой вспоминает Людмила Первых.

Не меньше гордится своим отцом и Надежда Халезина.

— Мой отец — Павел Дейнеко — отучился на водителя, после чего его призвали в армию. Он воевал на Курской дуге. Когда только пришел на фронт, старый солдат его увидел и сказал: «Сынок, будешь жить», — рассказы-

вает Надежда Павловна.

Предсказание опытного воина сбылось. Единственным ранением Павла Васильевича, побывавшего в крайне тяжелых боях, стала травма большого пальца, который зацепило осколком от мины.

— Папа была с повреждением кости. Папа пришел в медсанбат, ему хирург перебинтовал палец и отправил дальше воевать, — продолжает Надежда Халезина. — Отец на фронте был водителем. Получил Орден Красной Звезды и медаль «За отвагу» за спасение жизни своего командира.

После окончания войны Павел Дейнеко продолжил нести службу до 1950 года. Приходилось ему бывать и в Средней Азии. Словом, долгий боевой путь прошел Павел Васильевич. Из армии отец Надежды Павловны уволился в звании сержанта. Во время службы он командовал автотранспортным отделением.

Гражданская жизнь для Павла Дейнеко началась на Златоустовском машиностроительном заводе. Тут он работал водителем, механиком в гараже, знал все машины, перебирал их до последней гайки, ремонтировал. На предприятии он вел активную профсоюзную и политиче-



скую жизнь, был удостоен множества благодарностей и грамот за безупречный и добросовестный труд. В 1971 году Павел Дейнеко заочно окончил Новосибирский электромеханический техникум транспортного строительства и получил квалификацию техника-механика. В последние годы его повысили до замначальника транспортного отдела.

Людмила Первых и Надежда Халезина уверены, что самое главное в жизни — честно трудиться. Так их воспитывали родители, а сейчас женщины передают это простое, но важное правило своим детям и внукам. Ведь сохранение памяти о боевых и трудовых подвигах прошлых поколений — священный долг каждого из нас.

Егор КОЧЕТКОВ.

Фото из семейного архива семьи Дейнеко.

Символы Победы своими руками

АО «Златмаш» как социально ответственное предприятие периодически выступает в поддержку мероприятий, направленных на поддержку развития конструкторской деятельности и технического творчества у подрастающего поколения. Одно из последних — ежегодная городская олимпиада по начальному техническому моделированию среди школьников, которая прошла на базе Центра юных техников (ЦЮТ).

В командных и личных зачетах выступили представители школ № 4, 8, 15, 21, 90, 41 и Центра юных техников. В качестве домашнего задания командам было предложено создать макет парада Великой Победы и подготовить его презентацию. Представленные модели были очень интересны и разнообразны. Был здесь макет пистолета-пулемета Шпагина, парада на Красной Площади с Мавзолеем, голубыми кремлевскими елями и военной техникой (1 место, ЦЮТ), а также макеты различных видов советской боевой техники, ставших настоящим символом Победы — легендарной Катюши (2 место, школа № 8), тяжелого советского танка ИС-2 и штурмовика ИЛ-2 (3 место, школа № 4).

Далее ребятам нужно было продемонстрировать свои способности в личном первенстве по четырем направлениям: интеллектуальное, авиа-, судно- и автомоделирование. Под руководством педагогов Центра юных техников участники конструировали боевые машины «Катюша», штурмовики и военные катера. Двигательные способности изделий потом испытывали в присутствии жюри, в которое вошли специалисты управления образования Златоустовского



Макет парада Победы (команда Центра юных техников)

городского округа и начальник службы по связям с общественностью АО «Златмаш» Ольга Ершова.

— Ребята не только продемонстрировали знания истории времен Великой Отечественной войны, умение самостоятельно вести научно-исследовательскую деятельность, но и свои конструкторские и творческие способности, — делится впечатлениями Ольга Владимировна. — Было приятно наблюдать, как созданные ими в течение короткого времени самолеты, автомобили, катера самостоятельно двигались по воздуху, ехали по импровизированной дороге, плыли... Глядя на таких представителей подрастающего поколения можно не волноваться за будущее российского машиностроения!

Подведение итогов олимпиады состоялось в актовом зале. Командам-победителям и лучшим юным управленцам в личном зачете были вручены грамоты от управления образования и торты от комбината питания АО «Златмаш».

Юлия ГАЛКИНА.

Поздравляем!

С 50-летием:

Е. С. Белозеру — машиниста-обходчика по турбинному оборудованию цеха № 13.

С Днем рождения:

А. Е. Ломакина — заместителя генерального директора по безопасности

О. В. Ющенко — главного бухгалтера.

С 10-летием непрерывной трудовой деятельности:

Л. Р. Гарфьянову — оператора-токаря станков с ПУ цеха № 28

И. А. Савицкую — контролера котельных, холодноштамповочных и давяльных работ отдела № 224

Т. А. Шалаганову — контролера станочных и слесарных работ отдела № 224

А. М. Филатову — главного специалиста отдела № 235

И. С. Гаврилову — слесаря механосборочных работ отдела № 244

Е. Н. Смирнову — слесаря механосборочных работ отдела № 244.

С 20-летием непрерывной трудовой деятельности:

Ю. С. Герасимову — водителя автомобиля цеха № 7

О. Б. Пермину — инженера-технолога цеха № 20

С. В. Ежову — табельщика отдела № 244

Н. П. Бякову — техника отдела № 293.

С 25-летием непрерывной трудовой деятельности:

Г. М. Кобелькову — электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха № 14

О. Б. Смирнову — инженера по подготовке производства цеха № 31

Е. Б. Пастухову — испытателя электрических машин, аппаратов и приборов отдела № 244

М. Л. Шарфутдинову — сварщика на машинах контактной (прессовой) сварки отдела № 244

Т. Р. Коновалову — дефектоскописта рентгено-, гамма-графирования отдела № 298.

С 30-летием непрерывной трудовой деятельности:

Т. П. Рыбакову — ведущего экономиста отдела № 203.



Газета зарегистрирована в Управлении Роскомнадзора по Челябинской области. Свидетельство: ПИ № ТУ 74-00640. Учредитель: АО «Златмаш». Отпечатана в ЗАО «Прайм Принт Челябинск», 454079, г. Челябинск, ул. Линейная, 63.

Адрес редакции и издателя: 456208, Челябинская обл., г. Златоуст, Парковый проезд, 1. Редакция - 67-11-11, доб. 56-92. Редакция радиовещания - 67-11-11, доб. 58-73. Фотограф В. В. Голынкин.

12+

Номер подписан в 16 часов. 08.04.2020 г.

По графику — 16 часов.

Главный редактор Ю. А. ГАЛКИНА.

Тираж 5000 экз.

Заказ 48678.

Распространяется бесплатно.