

Листок календаря

КОСМИЧЕСКИЙ МАСШТАБ

12 апреля 2016 г. исполняется 55 лет со дня первого полёта человека в космос. Его совершил гражданин СССР Юрий Гагарин. Стартовав с космодрома Байконур на корабле-спутнике «Восток», он провёл в космосе 108 минут и благополучно вернулся на Землю. ТАСС собрало отклики международных и советских государственных и общественных деятелей о полёте Гагарина. Вот некоторые из них:

Джон Кеннеди, президент США

«Это самое замечательное научное достижение, и я думаю, что мы, все мы, как часть человечества, в высшей степени восхищены теми русскими, которые приняли участие в этом необычайном подвиге. Я уже послал поздравления г-ну Хрущеву и посылаю поздравления человеку, который совершил это. Я не считаю полёт первого человека в космос признаком ослабления свободного мира. Но я считаю тотальную мобилизацию людей и ресурсов на службу коммунистическому блоку в последние годы источником большой опасности для нас. Я сказал бы, что нам придётся жить при наличии такой опасности значительную часть оставшихся лет этого века».

(12 апреля 1961 г., на пресс-конференции в здании Госдепартамента в Вашингтоне, США)

Шарль де Голль, президент Франции

«Успех советских учёных и астрономов делает честь Европе и человечеству. Я рад воздать им должное и направляю Вам мои самые горячие поздравления».

(12 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма на имя Никиты Хрущева)

Гарольд Макмиллан, премьер-министр Великобритании

«От имени британского правительства я посылаю Вам мои горячие поздравления по случаю величайшего успеха ваших учёных, техников и астрономов в осуществлении полёта человека в космос. Это является историческим событием».

(12 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма на имя Никиты Хрущева)

Джавахарлал Неру, премьер-министр Индии

«Это настоящий триумф человечества. Я хотел бы выразить мои искренние поздравления выдающимся учёным, которые сделали это возможным, и майору Юрию Алексеевичу Гагарину — первому человеку, который проник в космос и вернулся на Землю. Этот триумф следует рассматривать как победу дела мира, и он должен заставить нас ещё больше, чем раньше, задуматься о безумии войн на нашей маленькой Земле. Давайте же откажемся от всяких мыслей о войне на земном шаре и займёмся мирными научными достижениями на благо человечества».

(13 апреля 1961 г., в интервью ТАСС)

Ким Ир Сен, председатель кабинета министров КНДР

«Эти великие успехи, достигнутые в области советской науки и техники, не только являются победой советского народа, но и знаменуют собой победу всего социалистического лагеря и блестящий символ торжества социализма и коммунизма».

(15 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма)

Фидель Кастро, премьер-министр Кубы

«Пусть эта его победа станет победой всего человечества, которую мужчины и женщины во всех уголках земли восприняли как самую большую надежду для судеб свободы, благополучия и мира».

(14 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма)

Джеймс Узбб, руководитель НАСА

«Думаю, это великолепное достижение. Я надеюсь, что советские учёные поделятся с научным сообществом информацией, полученной в результате этого эксперимента».

(12 апреля 1961 г., Australian Associated Press-Reuters)

Алан Шепард, американский астронавт, первый американец, совершивший космический полёт 5 мая 1961 г.

«Я лично испытываю глубокое чувство разочарования».

(13 апреля 1961 г., Associated Press)

Чарли Чаплин, киноактёр

«Поздравляю. Это великолепное и вдохновляющее достижение должно привести к обновлению отношений между народами, к прогрессу человеческого разума. Это достижение должно покончить с тёмными временами войн и насилия, устаревшими для современного мира. Пусть наука движется вперед в интересах прогресса. И пусть она не служит никогда целям разрушения. Всегда с вами, за мир во всём мире».

(13 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма)

Джанни Родари, итальянский детский писатель и журналист

«Поздравляю вас с блестящим подвигом. Я так рад, как будто сам находился в кармане у Гагарина. Меня переполняет счастьем великий триумф Советского Союза. Я с признательностью думаю о прошлых поколениях, которые трудились и страдали для того, чтобы сделать возможным этот полёт. Человек — действительно создание собственных рук, своего труда, своего ума, своей воли. Каким прекрасным будет праздник 1 Мая, какой прекрасной будет эта весна для всех народов, какие большие надежды расцветут для нас!»

(13 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма)

Никита Хрущёв, первый секретарь ЦК КПСС

«Дорогой Юрий Алексеевич! Мне доставляет большую радость горячо поздравить вас с выдающимся героическим подвигом — первым космическим полётом на корабле-спутнике «Восток». Весь советский народ восхищён вашим славным подвигом, который будут помнить в веках как пример мужества, отваги и героизма во имя



служения человечеству. Совершенный вами полёт открывает новую страницу в истории человечества, в покорении космоса и наполняет сердца советских людей великой радостью и гордостью за свою социалистическую Родину. От всего сердца поздравляю вас со счастливым возвращением из космического путешествия на родную Землю. Обнимаю вас. До скорой встречи в Москве».

(12 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма на имя Юрия Гагарина)

Андрей Туполев, советский авиаконструктор

«Всю свою жизнь я посвятил авиации. Хорошо помню, как начинали мы создавать отечественные самолёты, как потом наши славные соколы завоёвывали первенство в воздухе. Могучие крылья выросли у Родины за советские годы! И вот теперь новый, такой блестящий подвиг! Гражданин СССР — лётчик майор Гагарин стал первым в мире космонавтом. Дерзновенная мечта превратилась в действительность».

(12 апреля 1961 г., сообщение ТАСС)

Алексей Маресьев, лётчик, Герой Советского Союза

«Как жаль, что я незнаком с ним, как жаль, что не могу по-русски обнять и трижды расцеловать его, славного парня, возвестившего звёздный час человечества, первого космического навигатора Юрия Гагарина».

(14 апреля 1961 г., сообщение ТАСС)

Давид Ойстрах, советский скрипач и дирижер

«Этот день навсегда останется в истории. Он открыл наступление новой эры — эры выхода человека за пределы своей планеты. Каждому человеку новое сообщение о космическом полёте служит поводом для высокого творческого вдохновения».

(13 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма)

Георгий Товстоногов, советский театральный режиссер

«Сообщение о возвращении человека из космоса вселяет в нас веру в собственные силы, веру в то, что невозможное возможно. Хочется жить и работать в тысячу раз лучше».

(14 апреля 1961 г., поздравительная телеграмма)

Алексей Гагарин, отец космонавта

«С большой радостью узнал я о полёте моего сына в космос. Я от всей души благодарю Коммунистическую партию, наше Советское правительство, наш народ за то, что они воспитали Юрия достойным носить высокое звание советского гражданина».

(12 апреля 1961 г., сообщение ТАСС)

По материалам tass.ru/kosmos

Жизнь завода

УЛУЧШИТЬ И ПОВЫСИТЬ

Есть два типа людей: одни выполняют свою работу так, как их научили, не отступая от существующей технологии ни на шаг, другие же стараются что-то улучшить, чтобы повысить производительность труда или усовершенствовать производственный процесс, который даст положительный экономический эффект. Таких людей называют рационализаторами, и именно их пылкий ум является двигателем технического прогресса на производстве. О том, как организована рационализаторская деятельность на ОАО «Амурметалл», мы попросили рассказать главного технолога — начальника технического отдела предприятия Михаила Елисеевича Зубарева.

Оказалось, что в рационализаторскую деятельность на заводе вовлечены все — от технического руководителя предприятия, который осуществляет общее руководство изобретательской деятельностью и возглавляет Совет по рационализации, до трудящихся, от которых поступают рационализаторские предложения. Высшим руководящим органом по рационализаторской и изобретательской деятельности является Совет по рационализации (далее — Совет), который принимает решения о признании подаваемых предложений в качестве рационализаторских и готовит предложения о необходимости их патентования, а также принимает решения об экономической эффективности рацпредложений и определяет необходимость и сроки их внедрения. В его компетенции и ряд других вопросов. Ежемесячно Совет собирается и рассматривает все поступившие рацпредложения. В результате выносятся одно из трёх решений: признать предложение рационализаторским, полезным или отклонить его. В феврале следующего за истёкшим годом на Совете рассматриваются результаты рационализаторской работы на предприятии за прошедший год и подводятся итоги конкурса «Лучший рационализатор».

На М. Е. Зубарева как начальника технического отдела возложена задача организации работы по рационализации в целом по предприятию, а также координация работы с начальниками подразделений по вопросам рационализации. Сами начальники подразделений организуют техническое творчество трудящихся, выявляют в предлагаемых предложениях патентоспособные технические решения, содействуют оформлению рацпредложений и изобретений и их внедрению, в случае необходимости участвуют в работе Совета. Кроме того, руководство работой по рационализации и изобретательству в подразделениях возлагается также и на уполномоченных по рационализации, которые помогают работникам оформить рацпредложения, а затем сопровождают их. Приёмкой, проверкой на соответствие требованиям и регистрацией подаваемых заявлений, а также подготовкой необходимых материалов на рассмотрение Совета занимается ведущий инженер техотдела.



Всё-таки основная движущая сила технического прогресса на предприятии — это сами авторы-рационализаторы. Благодаря их стараниям повышается качество продукции, совершенствуется технология производства, повышается качество ремонта и надёжность работы оборудования.

— Что движет людьми, которые подают рационализаторские предложения? — интересуюсь я.

— Думаю, желание сделать свою работу проще и возможно немного заработать, — говорит М. Е. Зубарев.

При этом главный технолог отметил, что за последние годы наблюдается сокращение числа поданных заявок. Если в 2014 году было подано 8 заявок, из которых 6 признали рационализаторскими предложениями, одну — полезным предложением и одну отклонили, то в прошлом году было подано 7 заявок, из которых рационализаторскими и полезными были признаны 4 и 3 соответственно. Причина снижения понятна — часто простаивающие цеха не способствуют рационализаторской деятельности.

— А есть ли на заводе такие работники, которые постоянно подают какие-то предложения?

— Конечно, взять, к примеру, токаря КГЦ Л. Л. Ильичёву, которая второй год подряд признаётся лучшим рационализатором ОАО «Амурметалл» (в этом году ей присвоено это звание вместе с механиком КГЦ В. И. Макаровым, — прим. авт.). Причём она была признана лучшей не за счёт особой ценности её рацпредложения, а потому что то, что она делает, — это техническое творчество в чистом виде.

Каждый, кто совершенствует свой труд и приносит пользу родному предприятию, достоин всяческого уважения. И здесь, на Амурметалле, для технического творчества созданы все условия. Дерзайте, творите, и ваши усилия будут вознаграждены.

Дмитрий БОНДАРЕВ

От всей души!

9 апреля отпраздновал своё 65-летие механик кислородно-газового цеха Макаров Валерий Иванович. Коллектив цеха поздравляет своего юбиляра, желает ему крепкого здоровья, успехов в работе и семейного благополучия.

*Желаем счастья и добра,
Чтоб жизнь, как день, была светла,
Чтоб только радость без тревог
Переступала ваш порог.*

*Пусть каждый день
приносит счастье,
Пусть будут в радости года.
Здоровье — главное богатство —
Пусть не подводит никогда.*

12 апреля отметил свой день рождения мастер участка воздухоподразделения КГЦ Плешаков Владимир Степанович. Коллектив цеха от всей души поздравляет своего коллегу и дарит ему эти строки:

*Где нам взять такое слово,
Чтоб в день рождения пожелать
Тебе прекрасного здоровья
И никогда не увядать.
Чтоб холод в душу не забрался,
И места не было б беде,
И чтоб никто не догадался,
Который год сейчас тебе!*

14 апреля встречает свой юбилейный день рождения уборщик помещений электроремонтного цеха Зубкова Ирина Михайловна. Коллектив цеха от всей души поздравляет её и дарит эти строки:

*Пусть радуется день
замечательный этот
Теплом и любовью, весельем
и светом!*

*Желаем удачи, успехов блестящих,
Здоровья, надежды,
улыбок и счастья!*

15 апреля отпразднует свой юбилей сверловщик ремонтно-механического цеха Вернова Надежда Николаевна. Коллектив цеха поздравляет с днём рождения свою коллегу и от всей души желает ей долгих лет жизни, благополучия, счастья и дарит эти строки:

*Пусть сегодня вам и шестьдесят,
Но есть и силы, и умение,
И потому без сожаления
Вам можно посмотреть назад.
Мы рады искренне, от всей души,
Что вы по-прежнему*

добры и хороши.

*Всем коллективом поздравляем,
Здоровья, счастья вам желаем.
И у нас сомнений нет,
Что с вами вместе прошагаем
Ещё немало добрых лет!*

19 апреля отметит свой 70-летний юбилей слесарь-ремонтник РМЦ Голошумов Валерий Васильевич. Коллектив цеха поздравляет с днём рождения своего коллегу и от всей души желает ему долгих лет жизни, благополучия, счастья и дарит эти строки:

*Семьдесят —
не праздник старости.
Пусть не чувствует*

сердце усталости.

*Это зрелость во всём и всегда,
Это опыт большого труда.
Это возраст совсем небольшой,
Ежели не стареть душой.
Счастья вам полную чашу за труд
И отзывчивость вашу.*



Здравоохранение

ЕДИНСТВЕННАЯ АЛЬТЕРНАТИВА

С 24 по 30 апреля 2016 года будет проводиться европейская неделя иммунизации «Ликвидировать пробелы в иммунизации». Эта инициатива направлена на повышение уровня информированности населения об инфекциях, управляемых средствами специфической профилактики, и преимуществах иммунизации в деле их предупреждения.

Каждый человек имеет право на защиту от инфекционных заболеваний. Ведь ежегодно от них в мире умирают примерно 10 миллионов детей в возрасте от одной недели до 14 лет. Причём 3 млн. детей — от инфекций, против которых есть вакцины. К сожалению, о профилактике многие и по сей день вспоминают лишь тогда, когда инфекция в полную силу заявляет о себе.



Применение вакцин позволило снизить, а в некоторых случаях полностью ликвидировать некоторые болезни, от которых в прошлые годы страдали и умирали десятки тысяч людей. Благодаря вакцинам, мир избавился от эпидемий чумы, холеры и других страшных инфекций. Плановая иммунизация против коклюша, полиомиелита, столбняка, дифтерии, кори и эпидемического паротита каждый год спасает жизнь и здоровье почти 3 млн. человек в мире. По оценкам учёных, в прошлом столетии только за счёт вакцинопрофилактики увеличи-

чена продолжительность жизни более чем на 20 лет.

В настоящее время врачам поставлена задача, чтобы не менее 95% населения была охвачена иммунизацией против полиомиелита, коклюша, дифтерии, столбняка, кори и туберкулеза. Несколько лет назад по рекомендации Всемирной организации здравоохранения в программу расширенной иммунизации включены грипп, гепатит В и краснуха. Чем больше прослойка привитых от различных инфекций людей, тем мы более защищены от вспышек инфекционных заболеваний. Время и доказательная медицина показали, что вакцинация единственная альтернатива и эффективный способ противостоять инфекции.

Однако новый век диктует новые правила. Не исключено, что вскоре остро встанет вопрос о включении

в Национальные календари прививок против менингококковой и пневмококковой инфекций, гепатита А и др. В недалеком будущем станет актуальна вакцинация против цитомегаловирусной инфекции, герпеса, хламидиоза, аденовирусной и энтеровирусной инфекций.

Вакцинация поможет уберечь вас от тяжёлых последствий инфекционных заболеваний. Защитите себя и своих близких, сделайте прививку!

Ф.М. ЛИМАНКИНА,
заведующая здравпунктом
ОАО «Амурметалл»

С 11 АПРЕЛЯ УТВЕРЖДЁН НОВЫЙ ГРАФИК ДВИЖЕНИЯ МАР-ШРУТНОГО АВТОБУСА №29 МАГАЗИН «САДОВОД» – ПОС. ТАЁЖНЫЙ			
Магазин «Садовод»	Амурметалл	пос. Таёжный	Амурметалл
ГРАФИК № 1, 1-Я СМЕНА			
гараж б:24			
6:39	7:06	7:16	7:26
7:54	8:21	8:31	8:41
9:09	9:36	9:46	9:56
10:24	обед		
11:39	12:06	12:16	12:26
12:54	13:21	13:31	13:41
14:09	Пересмена		
ГРАФИК №1, 2-Я СМЕНА			
14:13	14:40	14:50	15:00
15:28	15:55	16:05	16:15
16:43	17:10	17:20	17:30
17:58	обед		
18:50	19:17	19:27	19:37
20:05	20:32	20:42	20:52
21:20	гараж 21:35		
ГРАФИК №2			
гараж б:15			
		6:30	6:40
7:07	7:34	7:44	7:54
8:22	8:49	8:59	9:09
9:37	обед		
11:01	11:28	11:38	11:48
12:16	12:43	12:53	13:03
13:31	13:58	14:08	14:18
14:46	гараж 15:01		

Молодёжная политика

ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗМЕНИТЬ БУДУЩЕЕ

С 12 по 26 июня пройдёт первый дальневосточный молодёжный форум «Амур». Форум состоится на горнолыжном комплексе «Холдоми» в Солнечном районе. В начале апреля Вячеслав Шпорт уже проверил готовность базы к мероприятию.

Форум должен стать площадкой для диалога власти и молодёжи по вопросам развития Дальнего Востока. Он пройдёт в две смены.

Первая будет называться «Города будущего», она состоится 12–18 июня и объединит молодых инженеров, предпринимателей и урбанистов. Их целью будет — сформировать банк идей по развитию инфраструктуры дальневосточных территорий, в том числе Комсомольска-на-Амуре.

Вторая смена под названием «Дальневосточный характер» запланирована на 20–26 июня и будет посвящена вопросам развития туризма, сельского и рыбного хозяйства, проблемам экологии.

Для участников запланированы экскурсии на предприятия Комсомольска. По прогнозам форум должен принять порядка пятисот человек из тридцати разных регионов России. Работать на мероприятии будут более 70 волонтеров.

В настоящее время на сайте www.aif.adm.gov.ru ведётся регистрация желающих принять участие в форуме. Для участия принимаются лица от 18 до 35 лет. Для регистрации потребуются ввести свои паспортные данные. Подавшим заявку людям будет ещё необходимо пройти экспертный отбор, для которого нужно будет создать

проект или написать эссе на заданную тему. Таким образом на форуме не пойдут случайные люди.

Ожидается, что в работе форума примет участие полпред президента РФ в ДВФО Юрий Трутнев, который и стал инициатором его проведения. Также возможно появление на форуме звёзд шоу-бизнеса и зарубежных экспертов.

Форум «Амур» — отличная площадка для талантливой и амбициозной молодёжи страны, которая занимается бизнесом, наукой или производством. Он позволит разработать проекты, направленные на развитие научно-технического и инновационного потенциала региона.

Формируемое на «Амуре» бизнес-сообщество станет почвой для создания полезных связей и обмена опытом.

fluger.pro



Город на ладони

ПРОВЕРЬ СВОЮ ГРАМОТНОСТЬ

16 апреля в 16.00 на площадках Амурского гуманитарно-педагогического государственного университета (главный корпус, ул. Кирова, д. 17) и Комсомольска-на-Амуре (ул. Культурная, д. 3) авиастроительного лицея пройдёт добровольная общедоступная бесплатная акция по проверке грамотности «Тотальный диктант».

Тотальный диктант — ежегодная образовательная акция, призванная привлечь внимание к вопросам грамотности и развить культуру грамотного



письма. Суть акции — добровольный бесплатный диктант для всех желающих, который проходит в десятках городов России и мира.

В прошедшем году в Тотальном диктанте приняли участие более 108 тысяч человек в 549 городах 58 стран, в том числе 100 человек в Комсомольске-на-Амуре.

Участникам акции в Комсомольске диктант прочитают Виктория Романькова, Роман Гришанин, Дмитрий Матюхин, Ольга Щербакова.

В ООО «АМУРМЕТАЛЛ-ЛИТЬЁ» ТРЕБУЕТСЯ: СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК
Обращаться в отдел кадров, каб. № 101, 102, телефоны: 52-95-19, 52-94-20, 52-93-63.

ОБЪЯВЛЕНИЕ МИТИНГ
Президент Российской Федерации В. В. Путин в своём Послании Федеральному Собранию дал поручение разработать комплексный план мероприятий, направленных на развитие города Комсомольска-на-Амуре. Совет рабочей и служащей молодёжи поддерживает решение Президента и всю работу, которая сегодня делается для подготовки и утверждения плана Правительством Хабаровского края и администрацией города Комсомольска-на-Амуре.
С целью общественного обсуждения предлагаемого на утверждение комплексного плана, Союз рабочей и служащей молодёжи организует проведение митинга 16 апреля 2016 года в 12.00 ч. на пл. Юности (возле ДК Судостроителей). Для участия в митинге приглашаются все желающие работники ОАО «Амурметалл».
По материалам администрации города