

ЗВЁЗДНЫЙ ГОРОДОК

Городской округ

№6 (138)
31 мая 2024 (май)

Издаётся с 12 апреля 2015 года и является официальным печатным средством массовой информации
Закрытого административно-территориального образования городской округ Звёздный городок



Президент России Владимир Путин вручил высшие государственные награды Российской Федерации космонавтам Роскосмоса.

Из рук главы государства ордена, медали и дипломы о присвоении почётных званий получили более 30 выдающихся россиян. Среди них пять космонавтов: Денис Матвеев, Сергей Корсаков, Дмитрий Петелин, Анна Кикина, Андрей Федяев.

В своей приветственной речи Президент РФ сказал, что достижения российской космонавтики становятся настоящим прорывом для человечества.

– Звания «Герой России» удостоена бортиженер Анна Юрьевна Кикина. В своей первой космической экспедиции она продемонстрировала умение решать задачи любой сложности. Героями страны по праву стали и её коллеги по звёздному отряду, успешно выполнившие программы длительных полётов, – сказал Президент Российской Федерации.

Все награждённые звездой Героя России космонавты совершили свой первый космический полёт в период 2022-2024 гг.

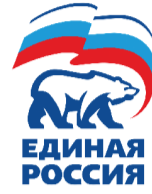


ЗВЁЗДНЫЙ И КАЛУГА - ПОБРАТИМЫ!

29 мая депутаты городской думы города Калуги утвердили соглашение о сотрудничестве между Калугой и Звёздным городком. Соглашение предусматривает обмен опытом, развитие деловых связей в сфере промышленности, строительства, транспорта, коммуникаций, науки и техники, развитие партнёрских отношений в сфере образования, культуры, туризма, спорта и молодёжной политики, создание взаимовыгодных условий для привлечения инвестиций, сотрудничество в сфере развития городской среды. «Ранее мы заключили соглашение о сотрудничестве между представительными органами наших городов, сегодня ратифицировано соглашение, предусматривающее масштабное межмуниципальное сотрудничество Калуги и Звёздного городка. У нас много точек соприкосновения, уверен: взаимодействие наших городов будет полезным и плодотворным», – отметил глава городского самоуправления Калуги Юрий Моисеев.



«ЕДИНАЯ РОССИЯ» ОПРЕДЕЛИЛА ДЕСЯТКУ КАНДИДАТОВ В СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ЗВЁЗДНОГО ГОРОДКА



Завершилось предварительное внутрипартийное голосование в Звёздном городке. Более 200 выборщиков определили список кандидатов в Совет депутатов от Всероссийской политической партии «Единая Россия». По двум многомандатным избирательным округам определены следующие кандидаты:

Избирательный округ №1
дома №№ 2, 4, 5, 10, 11, 12, 17, 20, 46, 60, 63, гостиница «Орбита»:
– Афанасьева Елена Николаевна
– Колтовских Светлана Владимировна
– Москатова Анна Юрьевна
– Попович Оксана Павловна
– Попов Максим Владимирович

Избирательный округ №2
дома №№ 43, 44, 45, 47, 48, 49, 61, 62, 64:
– Киришинов Владимир Николаевич
– Кривонос Андрей Викторович
– Никишкин Павел Юрьевич
– Рослякова Ольга Николаевна
– Шустова Анастасия Павловна



ЗВЁЗДНОМУ ГОРОДКУ 60 ЛЕТ

*Мы до взлёта проживаем в Звёздном городке,
Мы о нём не забываем даже вдалеке,
Вновь привычно путь проложим за витком
виток,
Словно космос – это тоже Звёздный городок.
Городок, городок, Звёздный городок.
Кто-то в доме у Титова вышел на порог,
И в окне Берегового вспыхнул огонёк.
Нам помог душой согреться, путь найти помог
Неразлучный с нашим сердцем Звёздный
городок.
Нас любимые дождутся, и всплакнут они,
И в глазах родных зажгутся звёздные огни.
И сияющая светом после дней тревог
Вновь подарит нам планета Звёздный городок.*



24 мая в школе им. В.М. Комарова прозвенел последний звонок для выпускников 11 классов.

Жители Звёздного поздравляют очередных выпускников всеми нами любимой школы! Последний звонок – немного грустный праздник, но это новая ступенька твоего развития, выпускник! Тебя ждут лучшие вузы нашей страны, отраслевые предприятия и НИИ. Развивайся, покоряй, ничего не бойся!

Мы желаем выпускникам удачи на экзаменах и огромных успехов!



Большие фото на стр. 8

ТОРЖЕСТВЕННАЯ ВСТРЕЧА ЭКИПАЖА 21-Й ЭКСПЕДИЦИИ ПОСЕЩЕНИЯ МКС В ЗВЁЗДНОМ ГОРОДКЕ

Центр подготовки космонавтов им. Ю.А. Гагарина



15 мая 2024 года в Звёздном городке состоялась торжественная встреча членов экипажа 21-й экспедиции посещения Международной космической станции – космонавта Роскосмоса Олега Новицкого и участника космического полёта от Республики Беларусь Марины Василевской.

По многолетней традиции члены экипажа, космонавты, руководство, работники ЦПК и предприятий ракетно-космической отрасли, а также почётные гости возложили цветы к памятнику Юрию Гагарину.

Сделав памятные фотографии, Олег Новицкий и Марина Василевская ответили на вопросы журналистов, рассказали о полёте, о реабилитации, о впечатлениях от экспедиции на МКС и о космических экспериментах.

В сопровождении космонавтов, работников Центра и представителей предприятий ракетно-космической отрасли, гостей и журналистов члены экипажа отправились в Дом космонавтов, где собравшимся был показан фильм о подготовке 21-й экспедиции посещения к полёту и возвращении на Землю.

Торжественное собрание открыл начальник Центра подготовки космонавтов Максим

Харламов. «Сегодня мы чествуем экипаж, успешно выполнивший программу полёта на Международной космической станции. Итоги работы высоко оценены российскими специалистами и научным сообществом. Было отмечено, что экипаж в полном объёме и на высоком профессиональном уровне выполнил запланированную программу полёта», – отметил начальник ЦПК.

Первый заместитель генерального директора по развитию орбитальной группировки и эксплуатации наземной космической инфраструктуры Госкорпорации «Роскосмос» Александр Иванов поздравил членов 21-й экспедиции посещения с успешным выполнением космического полёта и наградил экипаж орденами Гагарина. Кроме того, в соответствии с приказом ГК «Роскосмос» Олег Новицкий был удостоен Знака К.Э. Циолковского, Марина Василевская – медали «Космос без границ».

Поздравили экипаж с завершением экспедиции представители ГК «Роскосмос», РКК «Энергия», АО «ЦНИИмаш», ФМБА, ИМБП, а также представители смежных организаций ра-

кетно-космической отрасли, муниципальных образований и других объединений. Олегу Новицкому и Марине Василевской были вручены памятные адреса и подарки.

В завершении торжественной встречи слово было предоставлено командиру ТПК «Союз МС-25», командиру ЭП-21, Герою Российской Федерации, инструктору-космонавту-испытателю 1-го класса, заместителю командира отряда космонавтов Роскосмоса Олегу Новицкому: «Хочу, в первую очередь, поблагодарить высшее руководство наших стран за саму идею такого проекта. Выражаю огромную благодарность Госкорпорации «Роскосмос», Центру подготовки космонавтов, всем нашим инструкторам, медицинским специалистам, всем тем, кто за нас переживал».

Участница космического полёта 21-й экспедиции посещения Герой Беларуси Марина Василевская в своей речи поблагодарила президентов Республики Беларусь и Российской Федерации за создание и реализацию такого проекта на самом высоком уровне. Она также выразила глубокую признательность Госкорпорации «Роскосмос», Центру подготовки космонавтов и предприятиям ракетно-космиче-

ской отрасли, всем тем, кто был причастен к данному проекту.

По окончании торжественного собрания начальник Центра М. Харламов вновь поздравил Олега Новицкого и Марину Василевскую, а также готовивших их к экспедиции сотрудников с завершением космического полёта. Кроме того, Максим Михайлович напомнил, что в настоящее время на борту Международной космической станции несут вахту члены международного экипажа 70/71 длительной экспедиции на МКС в составе Олега Кононенко, Николая Чуба, Александра Гребёнкина, Трейси Дайсон, Майкла Барратта, Мэттью Доминика и Джанетт Эппс. Начальник ЦПК пожелал экипажу плодотворной и слаженной работы, крепкого здоровья и благополучного возвращения на Землю.

Старт космического корабля «Союз МС-25» с экипажем в составе космонавта Роскосмоса Олега Новицкого, участницы космического полёта от Республики Беларусь Марины Василевской, а также астронавта НАСА Трейси Дайсон состоялся 23 марта 2024 года с космодрома Байконур.

6 апреля 2024 года экипаж вернулся на Землю.



ВАСИЛИЙ ЦИБЛИЕВ И ЕЛЕНА АФАНАСЬЕВА – ПОЧЁТНЫЕ ГРАЖДАНЕ ЗВЁЗДНОГО ГОРОДКА

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗВЁЗДНЫЙ ГОРОДОК

РЕШЕНИЕ
ОТ «21» МАЯ 2024 ГОДА № 1034

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ПОЧЁТНЫЙ ГРАЖДАНИН ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗВЁЗДНЫЙ ГОРОДОК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ЦИБЛИЕВУ ВАСИЛИЮ ВАСИЛЬЕВИЧУ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 14.07.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением «О Почётном гражданине закрытого административно-территориального образования городской округ Звёздный городок Московской области», утверждённым решением Совета депутатов городского округа Звёздный городок Московской области от 11.06.2019 № 718, Уставом закрытого административно-территориального образования городской округ Звёздный городок Московской области, Совет депутатов городского округа Звёздный городок Московской области

РЕШИЛ:

1. Присвоить звание Почётный гражданин городского округа Звёздный городок Московской области Циблиеву Василию Васильевичу.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его подписания.

3. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию (обнародованию) в газете «Городской округ Звёздный городок» и размещению на официальном сайте администрации городского округа Звёздный городок Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://зато-звездный.рф>).

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу городского округа Звёздный городок Московской области Барिशевского Е.В.

Председатель Совета депутатов
Глава городского округа

О.П. Попович
Е.В. Барिशевский



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗВЁЗДНЫЙ ГОРОДОК

РЕШЕНИЕ
ОТ «21» МАЯ 2024 ГОДА № 1035

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ПОЧЁТНЫЙ ГРАЖДАНИН ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗВЁЗДНЫЙ ГОРОДОК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ АФАНАСЬЕВОЙ ЕЛЕНЕ НИКОЛАЕВНЕ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 14.07.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением «О Почётном гражданине закрытого административно-территориального образования городской округ Звёздный городок Московской области», утверждённым решением Совета депутатов городского округа Звёздный городок Московской области от 11.06.2019 № 718, Уставом закрытого административно-территориального образования городской округ Звёздный городок Московской области, Совет депутатов городского округа Звёздный городок Московской области

РЕШИЛ:

1. Присвоить звание Почётный гражданин городского округа Звёздный городок Московской области Афанасьевой Елене Николаевне.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его подписания.

3. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию (обнародованию) в газете «Городской округ Звёздный городок» и размещению на официальном сайте администрации городского округа Звёздный городок Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://зато-звездный.рф>).

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу городского округа Звёздный городок Московской области Барिशевского Е.В.

Председатель Совета депутатов
Глава городского округа

О.П. Попович
Е.В. Барिशевский

ПОЧЕМУ ДИРЕКТОР НАСА ПОПРОСИЛ КОСМОНАВТА ЛЕОНОВА: «АЛЕКСЕЙ, ОШИБИСЬ ЕЩЁ РАЗ!»

Наталья ЯЧМЕННИКОВА
РГАНТД



30 мая 90 лет исполнилось бы космонавту Алексею Леонову, дважды Герою Советского Союза, первому человеку, вышедшему в открытый космос. На орбите он провёл в общей сложности 7 суток и 32 минуты. И каждая его минута стала по-настоящему звёздной.

Это был не просто легендарный космонавт. Это был потрясающий жизнелюб, который никогда не пасовал перед трудностями, а своим искромётным юмором заражал всегда и всех. И на Земле, и на орбите.

В марте 1965 года 12 минут 9 секунд, проведённые им в открытом космосе, потрясли мир. Леонов покинул корабль через 1 час 35 минут после старта корабля «Восход-2». «Внимание! Человек вышел в космическое пространство!» – эти ликующие слова командира Павла Беляева передали все радиостанции мира. «Телекартинка» парящего на фоне Земли советского космонавта транслировалась по всем телеканалам.

В открытом космосе Леонов удалялся от корабля на расстояние до 5,35 метра, чего потом с фалом не делал никто! Это был триумф отечественной космонавтики. Но мало кто знал, что в полёте у экипажа «Восхода-2» было несколько нештатных ситуаций. Если не сказать больше: на грани жизни.

– Есть вещи, которые мы проиграли на Земле, вплоть до различных аварийных ситуаций, – рассказывал корреспонденту «Российской газеты» Алексей Архипович. – Но на некоторые вопросы, связанные, в частности, с гигантскими перепадами давления, заранее ответить нельзя – не те условия. Поэтому и возникли неприятности. В космическом вакууме скафандр раздулся, не выдержали ни рёбра жёсткости, ни плотная ткань. Наступил момент, когда у меня руки вышли из перчаток, а ноги – из сапог. Такое невозможно предусмотреть и проверить на Земле.

Словом, ситуация критическая: космонавт не мог обратно втиснуться в люк шлюза. Советоваться с Землёй? Некогда. Пришлось на ходу менять методику возвращения. В шлюз – не ногами, как планировалось, а головой. Но в шлюзе надо было развернуться, чтобы войти в корабль всё-таки ногами. Внутренний диаметр шлюза – 1 м, ширина скафандра в плечах – 68 см. Пришлось попотеть: пульс подскочил до 190.

Но оказалось, что самое страшное могло произойти и уже после того, как Леонов вернулся в корабль.

– Начало расти парциальное давление кислорода (в кабине), которое дошло до 460 мм и продолжало расти. Это при норме 160 мм!.. Вначале мы в оцепенении сидели, – вспоминал Алексей Леонов. – Малейшая искра – и всё превратилось бы в молекулярное состояние, и мы это понимали. Семь часов в таком состоянии, а потом заснули... видимо, от стресса. Потом мы разобрались, что я шлангом от скафандра задел за тумблер наддува...

Через десять лет, в июле 1975 года, вместе с Валерием Кубасовым он совершил свой второй полёт в космос. Уже в качестве командира корабля «Союз-19» по программе «Союз – Аполлон». Тогда впервые в мире была проведена стыковка кораблей двух разных стран.

За что после исторического полёта командира «Союза-19» хотели исключить из партии? Как наш космонавт пожелал американцам жиз-

ни, полной секса? И почему Леонид Брежнев грозил его отправить на гауптвахту? Приводим фрагменты из интервью Алексея Леонова.

– Алексей Архипович, остались ли ещё нераскрытые секреты полёта «Союз – Аполлон»?

– Нет. Хотя об одном я не рассказывал долгие годы. Это был научный эксперимент, связанный с облётом корабля «Аполлон» кораблём «Союз», которым я управлял. Была жёсткая инструкция: расстояние между кораблями – минимум 150 метров. Специалисты считали: чем больше, тем безопаснее. Но из практики полётов авиации и мне, и Тому Стаффорду, командиру «Аполлона», было ясно: такое расстояние неприемлемо из-за повышенного расхода топлива. Парные полёты лучше всего выполнять на удалении 40 метров.

И вот обсуждается этот вопрос. Том доказывает: надо летать на расстоянии 35–40 метров. Стоит насмерть. Специалисты тоже. Обстановка накалена до предела. Меня срочно вызывают с тренажёра. Сообразив в чём дело, я занял позицию руководства, чем вызвал гнев Тома. Позиция Стаффорда может только навредить. Вытащил его с заседания в коридор. Говорю: «Успокойся. Мы ведь будем в космосе одни. Сделаем так, как нужно».

– И сделали?

– Конечно! Я облётывал «Союз» в 40 метрах от «Аполлона». Прекрасно видел в иллюминаторе лицо пилота Вэнса Бранда. И до сих пор никому даже в голову не пришло узнать, а как же мы летали? На каком расстоянии?

Я выступал на космическом саммите в Хьюстоне. Там присутствовал и технический директор проекта от НАСА Гленн Ланни. Говорю: «Я вам открою тайну: извините, мы нарушили все инструкции. Но зато выполнили блестяще эксперимент». Надо иногда принимать такие действия, которые невозможно описать инструкциями. Которые рождаются только в процессе эксплуатации.

– Действительно для вас изготовили какие-то специальные скафандры?



– Нет. Скафандр для выведения и спуска был обычный. Но костюмы, в которых мы работали на орбите, сделали из нового термостойкого полимера. Он не горел даже при температуре 600 градусов.

– Это было так важно?

– На «Аполлоне» астронавты дышали чистым кислородом. А шерсть, пропитанная кислородом, – как порох. Костюм же из спецткани я пробовал поджигать зажигалкой. Хоть бы хны. Не прожёт.

ПОМОГ ОХОТНИЧИЙ НОЖ

– За пять минут до старта на «Союзе-19» сломалась телевизионная система. Переполох был большой?

– Большой. На борту пять телекамер и один коммутатор, через который с Земли могли подавать команду на любую камеру. И ничего не работает. Глушко, который уже был вместо Королёва, задёргался и чуть ли не побежал звонить, чтобы отставить старт. Представляете, если бы всё отложилось? Ситуация приобретала уже политический акцент.

Это понимал министр среднего машиностроения Афанасьев. Он и дал команду на «необратимые процессы». После чего программу можно было перебить только аварийно. Пока мы стартовали, на Земле разобрались с телевидением: оказалось, отказал коммутатор. Но беда в том, что находился он в орбитальном отсеке.

– Под обшивкой панели?

– Да, дюралеевой. Стали вскрывать, а из инструментов – только ножницы, отвёртка и пассатижи. Не знаю, как мы эту панель сумели вырвать, загнуть. Добрались до коммутатора. Начали снимать. А он на четырёх болтах, и все оксидной смолой залито. Один болт сняли, второй, третий... Четвёртый начали – пассатижи сломались. Ключ на 12 – бородок отломился. Всё. Нечем снять. И здесь осеняет: есть же охотничий нож с отвёрткой! Я купил его буквально перед стартом. Помню, заплатил 5 руб. 50 коп.

– Как его разрешили взять в космос?

– Разрешили. У штатного ножа сталь оказалась очень хрупкой. Когда я сказал, что он не годится, специалисты не поверили: «Не может быть!» Я беру и на их глазах отламываю лезвие. Они промолчали, а я положил свой нож в укладку. Вот он нам с Валерой Кубасовым и помог.

Вытащили коммутатор, размонтировали, концы от всех камер соединили. Телевизионный кабель сделали из контрольной проволоки: её выпрямили чуть ли не зубами и лейкопластырем обмотали... Если честно, я даже не верил, что что-то получится. Нахожусь в спускаемом аппарате, смотрю: загорелась зелёная лампочка. «Валера, схема работает!» – кричу.

– Но и у американцев полёт начался с ремонта?

– У них заклинило люк в стыковочном отсеке. Пришлось снимать, разбирать. Они тоже всю ночь не спали. Но к заданному времени все были готовы. И они, и мы.

– Эти неприятности не скрыли друг от друга?

– Нет, конечно. Когда Том – а он высокий, всякий раз ноги не знал куда деть – «приплыл» к нам в отсек, сразу их в эту дыру сунул. Смеётся: «Ой, как вы удобно сделали!»

«ЛУЧШЕ БЫ БЫЛА ВОДКА!»

– Известно, как вы разыграли американцев с водкой. В ЦУПе об этом знали?

– Никто не знал. Это чисто моя идея. Ещё перед полётом достал этикетки: «Столичная», «Русская», «Старка» и «Московская». Положил их в боржурнал, а скотч у меня был. И после того, как мы вышли на орбиту, я наклеил водочные этикетки на тубики с борщом. А ещё написал лозунг из Шекспира: «О дивный новый мир, кто имеет таких людей». И на каждого дружеские карикатуры сделал.

Когда после стыковки сели за стол, мы с Кубасовым достали тубики с «водкой». По традиции, за встречу! Американцы отказываются – нельзя, нарушение. И на телекамеры показывают. Говорю: «Я сейчас выключу, чтобы никто не видел». И выключил. А с Земли кричат: «Включай!» В общем, все открыли тубики, а там... борщ! Снято крупным планом лицо Дика Слейтона, когда он говорит: «Слушай, зачем ты обманул? Лучше бы была водка!» Но никто не верит, что мы не пили водку. Никто.

– Правда, ни грамма спиртного не было?

– Абсолютно.

– Академик Олег Газенко, основатель космической медицины, был убеждён: 5–7 граммов коньячку на орбите не помешают.

– Был такой момент. Когда летали Лебедев и Березовой, им обоим исполнилось в полёте по 40 лет. На грузовом корабле я решил тайком отправить им коньяк: в булке хлеба вырезал середину и спрятал туда фляжку. Так потом Лебедев написал «теорию употребления коньяка в космосе»: надо взять бутылку в рот, сделать резкий качок – будет ровно 30 граммов. И это напечатал в научном журнале!

Идёт коллегия министерства. Министр Афанасьев чернеет тучи. Показывает журнал: «Кто это сделал?» Я встал и говорю: «Сергей Александрович, это я сделал. Они так долго уже летают, им по 40 лет, бутылка коньяку на целых полгода». А из зала кричат: «Мало! Мало!» Встаёт генеральный, Юрий Павлович Семёнов, и говорит: «Алексей со мной это обсуждал. Я согласился, и мы отправили эту бутылку коньяку». Выручил.

– А с чем связан категорический запрет на спиртное в космосе?

– С системой регенерации воздуха. Если без технических подробностей: большое количество спирта может привести даже к пожару. Поэтому космонавтам на борт доставляют элеутерококк.

– Лекарство?

– Да, чистое лекарство. Одно время посылали бальзамы. Я на травах делал бальзам «Алексей Леонов». Потом, когда Союз рассыпался, мы ингредиенты из Молдавии прекратили получать.

ВСТРЕЧА НАД ЭЛЬБОЙ

– Скажите, а зачем «Союз» и «Аполлон» дважды расстыковывались и состыковывались?

– Проводили эксперимент. Один раз они с активным стыковочным узлом, другой раз – мы.

– При повторном касании Слейтон что-то сделал не так: «Аполлон» закачался. Это было на грани аварии?

– Слейтон не должен был стыковаться – это делал Стаффорд. Но Дик попросил, хотя, наверное, у него навыков таких не было. И дошло до раскочки: корабли начали «ходить». Могли сломать стыковочный узел. Но обошлось.

– Баллистики до секунд рассчитали полёт, чтобы рукопожатие в космосе состоялось над Москвой. А как получилось, что всё произошло над Эльбой?

– До сих пор не могу понять. Я следил за временем. Как произошёл сдвиг на эти 30 минут?.. Но получился, конечно, удивительный эффект: в 45-м наши отцы встретились на Эльбе, в 75-м – сыновья встретились над Эльбой. Когда пролетали над Москвой, с Земли команда: «Открывайте люки!» «А мы уже сидим за столом», – отвечаем.

ГАУПТВАХТА ОТ БРЕЖНЕВА

– А за что Брежнев грозился отправить вас на гауптвахту?

– Я сопровождал космонавтов на церемонию награждения в Кремль. По протоколу генсек стоит и читает указ. А герои сидят. Это же странно, некрасиво. И я сказал ребятам: «Не садитесь!» Леонид Ильич входит в зал, показы-

вает рукой: «Садитесь!» Я качаю головой: «Нет!» И так несколько раз.

«Леонов, я тебя посажу на гауптвахту!» – сурово бросил Брежнев. «Я буду своим внукам рассказывать, как вы меня посадили на гауптвахту», – мгновенно сориентировался я. «Ладно, стойте!» – махнул тот. С тех пор так и пошло: когда читают указ о награждении, космонавты стоят.

– Вы брали в космос трое часов: они показывали время московское, полёта и хьюстоновское. Что с ними стало?

– Одни подарил Брежневу. Ещё одни – зятю Татьяны Филипповны Беляевой. Паши давно нет, я у них как отец после его смерти.

– Ведь с часами связана и неприятная история: когда вас хотели исключить из партии?

– Было дело. Весь экипаж «Союз – Аполлона» – пять человек был на приёме у Леонида Ильича. Там присутствовал и президент академии Келдыш. Брежнев нам подарил часы «Полёт». В ответ Том Стаффорд вручает ему часы «Омега». Это единственные часы, которые используются без защиты даже во время выхода в открытый космос.

Я сижу рядом с Леонидом Ильичём, идёт прямая трансляция. Он обращается ко мне: «Лёша, а часы-то хорошие?» Я стучу пальцем по своим: «Очень хорошие!» Он кивает головой, и тут передача прекращается. А дальше всё раскручивается как в анекдоте. Кто-то из партаппаратчиков видит телесюжет – «картинку», но без слов. Видит мой жест. «Что за хамство со стороны Леонова? Он заткнул рот Брежневу!» Команда – разобраться. И наказать, вплоть до исключения из партии.

Меня вызывает главнокомандующий: почему позволяешь себе такие вещи?! Попробуй объяснить – бесполезно. «Министр обороны приказал наказывать вас! И пусть этим занимаются политработники», – отрезал Кутахов. Звоню свидетелю – Келдышу: «Надо мной повисла петля». «Какая глупость!» – говорит Мстислав Всеволодович. Тут же набирает министра Гречко: «Я, – говорит, – там был, всё видел и слышал. Всё не так». Потом звонит Кутахову, тоже объясняет. И только после этого от меня отстали.

«АЛЕКСЕЙ, ОШИБИСЬ ЕЩЁ РАЗ!»

– Расскажите, как вы пожелали американцам жизни, полной секса?

– Это, конечно, смешно. Когда мы закончили всю программу, устроили банкет. Я приготовил

короткий спич. Сказал, что мы сделали, какие отношения были между нами. А закончить хотел фразой: «I want to wish you a successful life» – «Я желаю вам всяческих удач в жизни». Но от волнения опустил одну букву. И получилось: «I want to wish you a sex full life» – «Желаю вам жизни, полной секса». Взрыв хохота в зале. Американцы аплодируют: «Нам ещё никто этого не желал с трибуны».

Прошло десять лет. Мы праздновали юбилей полёта. И директор НАСА Джеймс Флетчер вдруг говорит: «Алексей, пожалуйста, тебе слово. И знаешь что, ошибись ещё раз!»

– Сигареты «Союз – Аполлон» были. Конфеты были. А почему водки не было?

– Водки, действительно, не было. Даже странно. Хотя было решение – приготовить специальную продукцию. Я оформлял конфеты и сигареты. Сам не курил. Ну, и всякие платки были, рубашки. Но не очень мы хорошо развернулись. Американцы больше выпустили продукции, чем мы. Наши конфеты были очень хорошие.

– Была информация, что скафандр, в котором вы летали на «Союзе-19», был продан с аукциона в Нью-Йорке?

– Да, продан.

– Как он туда попал? Вы знали об этом?

– Нет, это не моя собственность. Это собственность государства. Меня и не спрашивали. Скафандр, в котором я выходил в открытый космос, находится на «Звезде», где делают скафандры. Там же хранятся скафандры Терешковой и Гагарина. А скафандры некоторых других космонавтов были проданы частным лицам на аукционах. Это было время, когда людям зарплату нечем было платить. И на предприятии пошли на вынужденный шаг. Их никто не осуждал.

ПОРТРЕТ КАРАНДАШОМ

– В полёте вы карандашом нарисовали портрет Стаффорда. Он у него сохранился?

– Сохранился. Сейчас он в музее Тома Стаффорда. Музей, кстати, очень большой: самолёты, корабли «Меркурий», «Джемени», «Аполло», материалы и документы, связанные с полётом. Всё сделано с огромной симпатией к нашей стране. Но там нет капсулы корабля «Союз». Я обратился к главе Роскосмоса Игорю Комарову с просьбой: сделать к 40-летию программы такой подарок.



– Правда, что в доме Стаффорда есть комната, на двери которой написано: «А. Леонов»?

– Есть. Когда прилетаю в Америку, обязательно добираюсь до Тома, останавливаюсь у него. Дело в том, что я все эти годы был председателем международной организации «Космонавты – астронавты мира». И часто мы проводили исполкомы в Америке.

Со Стаффордом у нас очень нежные отношения все эти годы. Как он говорит, мы имеем общих детей. Я ему помог усыновить двух русских мальчиков.

– У него не было своих детей?

– У него две дочери, два внука. Одного назвали в честь меня – Алексеем. Но Том очень хотел, чтобы у него был ребёнок с русскими корнями. Поехали в хороший детский дом, и Стаффорду там понравился мальчик. Познакомились. Чай сели попить. Мальчишка спрашивает: «А можно я своего друга приглашу?» «Ну, давай друга», – отвечаем. Одному тогда было 8 лет, другому – 10 лет. Стаффорд пригласил ребят на зимние каникулы. Потом приезжает и говорит: «Я не могу их разделить». Решил усыновить обоих. Сейчас один учится уже на четвёртом курсе университета, а другой – в академии.

СУДЬБА ХРАНИЛА

– Накануне старта «Восхода-2» взорвался испытательный корабль. Перед запуском «Союза-19» произошла авария корабля «Союз-18». В 1971 году из-за болезни бортинженера ваш экипаж «Союза-11» заменили на дублёров, и они погибли. Судьба вас берегла?

– Мне не надо обижаться на Бога. Он хранит. Да, много было таких ситуаций, из которых, казалось бы, вылезти невозможно. Корабль «Восход-2» – семь аварий! Самая страшная: на борту стало резко повышаться давление кислорода. Во время эксперимента на Земле Валя Бондаренко взорвался при давлении 320 – 330 мм ртутного столба. А у нас было 430! Малейшая искра, и мы бы превратились в молекулярное состояние.

– Когда погибли Добровольский, Волков и Пацаев, вы участвовали в расследовании?

– Да. Мы сразу полетели на место приземления. Члены комиссии, Елисеев и я. Экипаж уже увезли. Расследование показало: при отстреле орбитального отсека произошла разгерметизация кабины, рассыпались шариковые клапаны. Я считаю, при монтаже их просто «не докрутили»: монтажники вместо усилия 90 кг закрутили их с усилием 60 – 65 кг. Образовалась дырка диаметром 20 мм. Я смоделировал, можно ли было её закрыть. Понадобилось 52 секунды. А космонавты потеряли сознание уже через 20 секунд.

– Эта авария была предопределена?

– Да, техникой. Когда мы готовились к этому полёту, я у себя записал: клапана при спуске закрыть, а после открытия парашютной системы – открыть. Я посчитал, что вероятность безопасности так выше. Хотя это было нарушение инструкции. Но я бы лично сделал так. И говорил об этом ребятам, когда они полетели вместо нас. Потом Костя Феоктистов сказал: «Если бы слушали Леху, они бы остались живы». Не знаю, но, возможно, так и было.

ЭТОТ ДЕНЬ ПОБЕДЫ!

Центр подготовки космонавтов им. Ю.А. Гагарина



Этот день навсегда останется в наших сердцах, напоминая о мужестве и героизме людей, которые отдали жизнь ради мира и свободы. Космонавт поделился воспоминаниями о том, как праздновали долгожданную победу в 1945 году в его родном городе на Кузбассе, оплакивая тех, кто уже никогда не вернётся домой. Борис Валентинович также отметил, как важно не забывать о подвиге народа во имя победы и пронести эту память через поколения, чтобы сохранить мир и не допустить повторения ужасной трагедии.

С праздником Великой Победы поздравил присутствующих Герой Российской Федерации лётчик-космонавт РФ, начальник 1 управления ЦПК, председатель Совета ветеранов общественной организации «Ветераны Звёздного городка» Валерий Григорьевич Корзун. «Сегодня мы собрались у мемориала с именами людей, которые всего через 16 лет после окончания столь разрушительной войны смогли воплотить в жизнь самые смелые мечты и отправить человека в космос. Это свидетельствует о могуществе советского народа, совершившего



Миллионы советских людей долгие четыре года жили мечтой об окончании войны. Их сердца были наполнены верой и надеждой, что придавало силы для борьбы с захватчиками, помогая отстоять свободу и независимость нашей Родины.

Много десятилетий после окончания Великой Отечественной войны мы празднуем наш великий праздник – День Победы.

Каждый год 9 мая в Звёздном городке ветераны отрасли, жители городка, сотрудники Центра подготовки космонавтов, волонтеры, а также представители общественных организаций собираются, чтобы почтить память павших в Великой Отечественной войне.

Сегодня в рамках мероприятий в честь Дня Победы был проведён митинг у мемориала, посвящённого сотрудникам ЦПК и жителям Звёздного городка, участвовавшим в войне 1941–1945 гг.

Дважды Герой Советского Союза лётчик-космонавт СССР Борис Валентинович Воинов обратился к собравшимся: «Дорогие друзья! От всего сердца поздравляю вас с Днём Победы!



невероятный технологический прорыв в сложные послевоенные годы», – сказал Валерий Григорьевич. «Очень важно сохранить память о подвигах людей, которые принесли нам победу благодаря своему мужеству и героизму, и передать её нашим детям и внукам!» – подчеркнул космонавт.

Глава Звёздного городка Евгений Васильевич Барышевский, выступая на митинге, выразил слова особой благодарности в адрес тех, кто, рискуя жизнью, защищал и продолжает защищать своё Отечество.

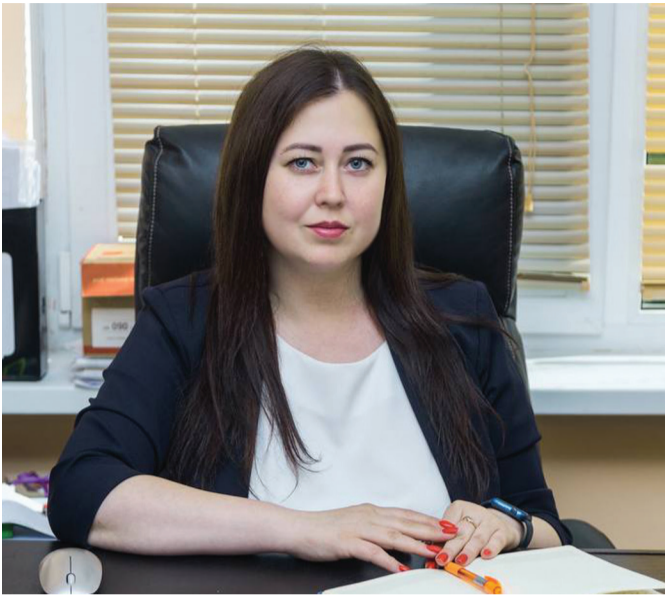
Участники митинга возложили цветы к мемориалу и почтили память погибших минутой молчания.

В честь Дня Победы прошла акция «Знамя победы». Её участники пронесли по Аллее Космонавтов Звёздного городка 15-метровое знамя, собранное из 250 лоскутков с вышитыми именами участников Великой Отечественной войны.

Торжественные мероприятия продлились до конца дня и завершились участием в общероссийской минуте молчания.

САМЫЙ ЛУЧШИЙ ГОРОД НА ЗЕМЛЕ

Ева МАКЕЕВА



Любому дому, чтобы он процветал и развивался, нужен хозяйский пригляд. В Звёздном городке – уникальной кузнице российской космонавтики неустанная забота о его благоустройстве лежит на плечах МБУ «Звёздный». С усердием рачительного хозяина заботится его коллектив о комфорте жителей. Анастасия Шустова, директор предприятия, корнями выросла в эту землю и стала продолжателем трудовой династии. С огоньком и знанием дела рассказывает специалист о любимой работе.

СЛЕДУЯ НАКАЗАМ ДЕДА

– Анастасия Павловна, представлять семейную династию – это значит продолжать традиции семьи и держать марку. Кто из родных определил ваш профессиональный выбор?

– Мой дедушка, Геннадий Иванович Соколов, стоял у истоков создания Звёздного городка. Как строитель и архитектор, он проектировал и возводил наши здания, создавал облик современного городка. Он – создавал, а моя работа – поддерживать в порядке жилой фонд и городскую инфраструктуру. Занимаясь экономикой города и хозяйственной деятельностью, я не сравниваю свой трудовой путь с работой своих родных. Хотя, безусловно, наследие деда накладывает на меня особую ответственность – я стараюсь следовать его наказам.

– Ваш отец также имеет отношение к коммунальной сфере?

– Мой отец, Соколов Павел Геннадьевич, работает в ЦПК им. Ю.А. Гагарина. Я ценю его советы. Он смотрит на городок более широко, чем позволяют мои должностные полномочия. Известно, что жилая часть Звёздного и ЦПК – всегда были «единым целым», хотя поддерживать этот тезис в реальности не так просто – с советских времен подходы в организации городского хозяйства существенно изменились. Тем не менее именно этот принцип остаётся для меня важным ориентиром.

– Вы пришли трудиться в сферу благоустройства, получив специальное образование?

– Мой выбор профессии продиктован интересом к экономике, теории управления и юриспруденции. Основное образование у меня экономическое, а второе высшее – государственное и муниципальное управление. Опыт работы в отделе ЖКХ администрации Звёздного городка позволил мне успешно вписаться в деятельность МБУ «Звёздный» и решать задачи, напрямую связанные с комфортным проживанием жителей нашего прекрасного города.

КОЛЛЕКТИВ – КАК ОДНА КОМАНДА

– Анастасия Павловна, что есть привлекательного в вашей работе, что вы её не променяете на любую другую?

– Думаю, это мои коллеги, мой коллектив. У нас непростая работа, мы работаем с ограниченными ресурсами и должны добиваться результата, иногда даже вопреки чужим эмоциям. Благодаря тому, что мы работаем как одна команда и поддерживаем друг друга на работе, мы являемся для жителей городка большой опорой в плане благоустройства.

– Насколько сложно или, напротив, легко руководить столь обаятельной леди коллективом, основная часть которого – мужчины?

– Следует отметить, что работники у нас особенные, с инженерным складом ума. Мы говорим на языке дела, оперируем аргументами, а не эмоциями. Мужчины, конечно же, ведут себя галантно в отношении женской части коллектива. Это, скорее всего, результат их воспитания – они так же тепло относятся к своим дочерям, женам и подругам. В работе мы все равны.

– Занимаясь благоустройством городка и его развитием, невозможно стоять на месте, нужны прорывы?

– МБУ «Звёздный» – это динамично развивающееся предприятие. В настоящее время мы стремимся к мультисервисному обслуживанию жителей. Сегодня мы работаем в качестве управляющей организации многоквартирных домов Звёздного городка и занимаемся содержанием территорий. Планируем, что нам на баланс передадут сетевое хозяйство – это станет совершенно новой главой в современной истории нашего учреждения, нужно будет модернизировать и штатную структуру. С этой точки зрения мы возвращаемся к эпохе, когда в Звёздном городке все вопросы решались в одном центре принятия решений. Хотя и сегодня, нужно отметить, у нас абсолютно доброжелательные отношения с администрацией ЗАТО, ЦПК им. Ю.А. Гагарина и коллегами из других муниципальных учреждений Звёздного.

В ОДНОЙ СВЯЗКЕ С ЖИТЕЛЯМИ

– Если растёт техническая оснащённость предприятия, то растёт и оперативность работы?

– Действительно, техника, в особенности зимой в сильные снегопады, – это самый ценный ресурс. Отрадно отметить, что не так давно наш технический парк пополнился двумя тракторами: МТЗ-320 и МТЗ-82 для уборки и мойки тротуаров и дворовых территорий. Кроме того, выделены средства на приобретение комбинированной дорожной машины, предназначенной для содержания дорог в чистоте летом и уборки снега зимой. В планах – приобретение компактного мини-погрузчика. Маневренная техника, оснащённая набором навесного оборудования, позволит выполнять самый широкий спектр производственных задач, в том числе повысить уровень содержания пешеходно-тропиночной сети в местах запаркованности.

– Среди ваших сотрудников – инженеры и экономисты, слесари и электрики, сварщики и водители. Есть ли вакансии, которые не удаётся закрыть?

– В нашем коллективе трудятся около 70 человек. Людей не хватает лишь на одном направлении – на уборке придомовых территорий. Видимо, играет свою роль автономность нашего городка.

– Анастасия Павловна, с чем обычно связаны сложности в вашей работе и как удаётся их «разрулить»?

– Как в любом учреждении современных органов власти, труднее всего найти компромисс между управленческими директивами, законодательной базой и личным мнением граждан. Часто люди просят о том, что мы не можем сделать. Но только в одной связке с жителями мы можем преодолеть любые сложности. Другого пути нет. А вот находить пути решения в сложных ситуациях удаётся благодаря общению с коллегами в городке, в других муниципалитетах, в правительстве Московской области. Если ты добросовестно относишься к своей работе, то тебе всегда пойдут навстречу там, где нужна помощь. Думаю, это везде так.

В РЕЖИМЕ НОН-СТОП

– Анастасия Павловна, насколько плотно у вас налажена обратная связь с жителями городка?

– Я проживаю в Звёздном с рождения, знаю многих жителей и меня многие знают. Часто я работаю в режиме нон-стоп. То есть в любое время дня и ночи мне могут позвонить, чтобы сообщить о неотложных проблемах. Большинство вопросов, которые жители поднимают на наших встречах, касаются содержания домов. Звучат просьбы о проведении ремонта подъездов, уборке и благоустройстве придомовой территории. На одной из последних встреч речь шла о подсыпке газона свежим грунтом и сроках окончания работы газонщиков, отключивших на время газовое оборудование.

– Часто ли благодарят вас жители за изменения, которые происходят на их глазах?

– Люди у нас, как и везде, живут разные. Кто-то критикует проделанную работу, кто-то искренне благодарит, а кто-то считает, что любая работа должна выполняться в мгновение ока. Однако возможность оперативной реализации заявки есть не всегда. Известно, что любые конкурентные закупки проходят через процедуру конкурса или аукциона.

– Много ли среди жителей активистов, которые по собственной инициативе наводят порядок у домов, высаживают цветы и деревья?

– Мы устраиваем субботники по благоустройству, и добровольцы всегда есть, но не так много, как хотелось бы. Кроме того, жители участвуют в акциях по посадке леса, а к 60-летию городка сотрудники учреждений Звёздного проделали большую работу по покраске малых архитектурных форм. Летом наша молодежь в рамках проекта «Трудовое лето» занимается уборкой территории и ухаживает за цветниками.

ПРИЗНАНИЕ В ЛЮБВИ

– Анастасия Павловна, каким переменам в облике городка особенно радуетесь как местный житель?

– Лесные массивы и озёра, благоустроенные в последние годы, – главные ландшафтные изюминки Звёздного. Радует, что многие многоквартирные дома прошли через капитальный ремонт, было обновлено уличное освещение, разбиты прекрасные цветники и оборудована скейт-площадка. Год от года наш город преобразается, расцветает и жить в нём становится всё приятнее. Не хочется никуда уезжать, здесь комфортно и детям, и людям старшего поколения.

– Андрей Воробьёв, губернатор региона, считает Звёздный городок жемчужиной Московской области. Особенно для космонавтов, которые проводят на орбите целые месяцы, «этот город – самый лучший город на земле».

– По-настоящему трогательные признания в адрес места, где они живут, прозвучали от жителей на юбилее в честь 60-летия Звёздного. Сами космонавты с благоговением относятся к земле, где начался их космический путь. Патриоты своего города, они желают ему дальнейшего процветания. От себя хочу призвать своих земляков: «Друзья, давайте относиться к своему городу бережно, это наш общий дом».

– Анастасия Павловна, у вас крепкая семья, в которой сложились свои традиции. Какие именно?

– У меня двое детей, и они по-настоящему радуются, когда по большим праздникам к нам приезжает многочисленная родня из городов и весей. Думаю, что в наш век крайней разобщённости это бесценно. Эти духовные скрепы, когда «люди людям рады», и есть наша главная традиция.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ЗАПИСЬ НА ТРУДОУСТРОЙСТВО НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ НА РАБОТЫ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ЗВЁЗДНОГО ГОРОДКА НА ИЮЛЬ – АВГУСТ 2024 ГОДА

«Численность трудящихся подростков в МБУ в летний период 2023 года достигла отметки 100 человек, в каждый летний месяц трудоустраиваются чуть более 30 участников проекта «Трудовое лето». Основные виды работ для подростков – ухаживание за цветниками (прополка, полив, высаживание цветов), уборка мусора. Трудящиеся также помогли и нашему Центру поддержки мобилизованных и их семей, – отметила директор МБУ «Звёздный» Анастасия Шустова. – Травм и каких-то повреждений, что очень важно, у нас не было. Охрана труда является очень важным аспектом нашей деятельности. Детям выдаётся атрибутика, которую они по завершении работы оставляют себе – кепки, футболки. Конечно же, обеспечиваем мы их всем необходимым инвентарем. Выплаты осуществляются как из бюджета Звёздного городка, так и Московской области. Занимается трудоустройством, оформлением документов, координацией направлений специалист по кадрам МБУ «Звёздный» Ольга Николаевна Степанова. Программа успешно проводится третий год. В Звёздном родители и дети проведением программы очень довольны».



«Работают подростки по 24 часа в неделю. Заработок хороший, но не менее важно в проекте «Трудовое лето» приучить подростков к труду, к ответственности, к умению зарабатывать собственные деньги, к рабочей обстановке – в ходе работы на благо их любимого городка. Трудоустройство осуществляется с 14 лет. Для трудоустройства подростка на июль (до 15 июня), на август (до 15 июля) в отдел кадров МБУ «Звёздный» (каб. 9) необходимо принести следующие документы: копию паспорта (первый разворот + прописка), копию ИНН, копию СНИЛС, реквизиты счёта (Сбербанк МИР), справку из школы (учеником такой-то школы, такого-то класса является трудоустраивающийся), выписку о прививках (справку можно также взять в школе).

Приём документов осуществляется с понедельника по четверг с 08:00 до 17:00, в пятницу с 08:00 до 16:45.

В июле-августе планируется набор по 33 сотрудника. Подростки проходят обязательный медицинский осмотр за счёт учреждения-работодателя, инструктажи по пожарной безопасности, охране труда, по оказанию первой медицинской помощи, получают первый трудовой опыт», – комментирует координатор направления, специалист по кадрам МБУ «Звёздный» Ольга Николаевна Степанова.

Наставничество профессионального кадровика нашего МБУ, грамотно координирующего процесс трудоустройства подростков, контролирующего их деятельность, даёт позитивный опыт начального трудового воспитания.

В детском саду Звёздного городка «Ласточка» прошёл ряд замечательных выпускных утренников. Сегодня представители администрации Звёздного городка посетили один из детских праздников, поблагодарили педагогов за их труд, поздравили родителей наших замечательных самых маленьких горожан.

После мероприятия осмотрели территорию детского сада: готовимся к выполнению работ по благоустройству. Правительство Московской области утвердило наш бюджет в размере 72 млн рублей, что позволит в детском саду обустроить 13 спортивных и детских площадок, установить 18 малых архитектурных форм, отремонтировать 11 беседок, уложить прорезиненное покрытие на площадках, где будут заниматься дети, провести работы по озеленению.

Работы будут выполнены в 2025 году. Большое спасибо за поддержку региональному правительству, благодаря которой мы можем реализовать мероприятия программы губернатора Московской области А.Ю. Воробьёва по модернизации образовательных учреждений Звёздного городка.

Максим Владимирович Попов – руководитель земельно-имущественного блока администрации ЗАТО Звёздный городок Московской области, будет руководить организацией конкурсных процедур по выбору подрядных организаций на работу по благоустройству территории как в школе, так и в детском саду.

Как правильно отметила почётный работник общего образования РФ и почётный гражданин Звёздного городка Елена Николаевна Афанасьева, мы должны провести работы в тесной связке с педагогами и родительским активом.

ТЫСЯЧЕЛЕНИЕ КРЕЩЕНИЯ РУСИ И КОСМОС: КАК ПРОХОДИЛО СБЛИЖЕНИЕ ПРАВОСЛАВИЯ И КОСМОНАВТИКИ

ХРАМ ПРЕОБРАЖЕНИЯ ГОСПОДНЯ В ЗВЁЗДНОМ ГОРОДКЕ / СОСТ. ИЕРОМ. ПАФНУТИЙ (ФОКИН). СЕРГИЕВ ПОСАД: СТСЛ, 2023. С. 5-10.

Подготовка к пилотируемым полётам в космос началась в нашей стране с весны 1960 года. Тогда понятия «космонавтика» и «религия» в общественном сознании были несовместимыми, взаимоисключающими. Государство преследовало верующих за религиозные взгляды, большинство храмов было закрыто или разрушено, повсюду велась атеистическая пропаганда. И всё-таки почти все космонавты первого отряда были людьми крещёными.

Начало сближению православия и космонавтики было положено в 1964 году, когда первый космонавт Юрий Алексеевич Гагарин посетил Троице-Сергиеву Лавру вместе с однокурсником по Оренбургскому авиационному училищу Николаем Копыльцовым и преподавателем Военно-воздушной академии Валентином Васильевичем Петровым. Юрий Алексеевич приехал в Лавру с Валентином Петровым, потому что знал, что тот иногда привозил в Лавру слушателей своего курса, которые интересовались православной культурой, несмотря на то, что любое упоминание о религии могло стоить ему должности. И действительно, после посещения Лавры Валентину Петрову сделали официальный выговор за «попытку втянуть в религию первого космонавта планеты».

Во время этой поездки Юрий Гагарин увидел в церковно-археологическом кабинете Московской духовной академии макет храма Христа Спасителя. Впечатления от посещения Лавры привели к тому, что, выступая на пленуме ЦК ВЛКСМ в декабре 1965 года, космонавт дал оценку факту разрушения храма Христа Спасителя, назвав это деяние варварским (в Российском государственном архиве социально-политической истории сохранилась стенограмма выступления Гагарина: РГАСПИ. Ф. 1. Оп. 2. Ч. 2. Ед. хр. 471. Выступление Ю.А. Гагарина на VIII Пленуме ЦК ВЛКСМ «О работе Белорусской республиканской и Ивановской областной комсомольских организаций по воспитанию молодежи на революционных, боевых, трудовых традициях советского народа», вечернее заседание 27 декабря 1965 года).



В.Г. Титов

В 1988 году командир космической станции «Мир» Герой Советского Союза Владимир Георгиевич Титов уже открыто, прямо с орбиты, поздравил жителей Советского Союза с тысячелетием Крещения Руси. И снова не без помощи Валентина Петрова. Дело в том, что у Владимира Георгиевича ранее было два неблагоприятных старта и он хотел обратиться за духовной поддержкой к священнослужителю перед новым стартом (при первом старте космическому кораблю не удалось состыковаться со станцией, а во время второго на стартовом столе возник пожар, и только срабатывание системы аварийного спасения предотвратило трагедию). Валентин Васильевич привез Владимира Георгиевича к митрополиту Филарету (Вахромееву), и тот подарил космонавту юбилейный церковный календарь, посвящённый тысячелетию Крещения Руси. И со станции «Мир» Владимир Титов поздравил соотечественников с великой датой.

Торжественное празднование этого юбилея в Советском Союзе стало возможным в том числе благодаря одному из основопо-

1975 год. Космонавты Алексей Леонов, Валерий Кубасов и американские астронавты Томас Стаффорд, Дональд Слейтон и Вэнс Бранд в Троице-Сергиевой Лавре



Слева направо: Валентин Петров, Святейший Патриарх Алексий II, Сергей Залётин, Юрий Лончаков



Трапезный храм Лавры. Заседание Поместного Собора Русской Православной Церкви, приуроченного к празднованию 1000-летия Крещения Руси. 6-9 июня 1988 года

ложников космонавтики - академику Борису Викторовичу Раушенбаху. Ещё во время полёта Гагарина в космос Борис Раушенбах шокировал начальство, перекрестившись на командном пункте. Позже он вспоминал: «Голова была забита тем, чтобы не отказал какой-нибудь прибор, чтобы не вышла из строя какая-либо система... Вот что занимало голову, а вовсе не то, что происходит нечто эпическое. И успокоение наступало только тогда, когда телеметрические приборы корабля

из космоса передавали, что системы работают нормально. Когда я понял, что всё прошло хорошо, то встал и перекрестился. К великому изумлению всех присутствовавших...»

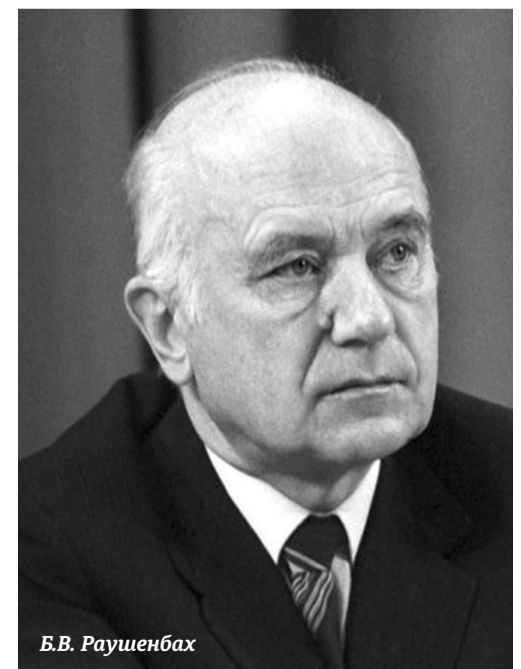
И вот в 1987 году, за год до юбилея, в журнале «Коммунист» вдруг появляется статья Бориса Викторовича «Тысячелетие Крещения Руси», которую тут же перепечатывают многочисленные зарубежные СМИ, включая журнал «Курьер ЮНЕСКО». Затем в феврале 1988 года Борис Раушенбах выступает с докладом

«Богословие иконы» на международной богословской конференции в Ленинграде, о чём наперебой сообщают советские газеты и журналы.

Общественный резонанс, вызванный статьёй и выступлением, стал одним из факторов, сделавших возможным грандиозное празднование этого юбилея в нашей стране. Весной 1988 года М.С. Горбачёв уже встречается со Святейшим Патриархом Пименом и членами Священного Синода, обсуждая программу предстоящих торжеств. По случаю праздника даже был организован концерт в Большом театре, на котором присутствовали первые лица государства и представители различных религиозных конфессий.


Таким образом, деятельность и открытые общественные выступления представителей космической отрасли в 1980-х годах послужили одной из существенных причин начала значительных изменений взаимоотношений Церкви с государством.

Б.В. Раушенбах (18.01.1915-27.03.2001) - один из основоположников советской космонавтики, доктор технических наук, профессор. С 1970-х годов начал интересоваться православным богословием и иконописью. За три года до своей кончины перешёл в православие (был крещён в Реформатской церкви, чин присоединения к Православной церкви совершил прот. Владимир Воробьёв). В своих трудах Борис Викторович размышлял о догмате Пресвятой Троицы, о Крещении Руси, о преподобном Андрее Рублёве, об отношениях науки и религии. Высказанные им идеи продолжают привлекать внимание людей науки и сегодня.



Б.В. Раушенбах

«ДЕТСКАЯ» ПАТРИАРШАЯ ЛИТУРГИЯ

ИСПОЛЬЗОВАНЫ ЛИЧНЫЕ ФОТО И ФОТОСЛУЖБЫ ПАТРИАРХА МОСКОВСКОГО И ВСЕЯ РУСИ 
(<https://foto.patriarchia.ru/news/patriarshee-sluzhenie-v-nedelyu-2-yu-po-paskhe-v-khrame-khrista-spasitelya-2024-05-12/>)



12 мая 2024 года, в Неделю вторую по Пасхе, учащиеся воскресной школы храма Преображения Господня в Звёздном городке молились в кафедральном соборном храме Христа Спасителя, где Святейший Патриарх Московский и всея Руси Кирилл служил «детскую» Божественную литургию. Особая, «детская» патриаршая Литургия – инициатива Святейшего Патриарха, в этом году она состоялась уже в седьмой раз.

Храм был наполнен детьми разных возрастов: от недавно родившихся младенцев до подростков. По данным сайта Патриархия.ru, в храме пребывало около 4000 детей. Дети пели и прислуживали в ходе всего богослужения. В алтаре прислуживали 26 алтарников в возрасте от 9 до 15 лет.

Все песнопения за богослужениями исполнили два сводных детских хора под управлением секретаря Церковно-общественного совета при Патриархе Московском и всея Руси по развитию русского церковного пения В.А. Волковой и С.Ю. Маркелова. Апостольское зачало также прозвучало в детском чтении.

По окончании богослужения предстоятель Русской Православной Церкви обратился к верующим с первосвятительским словом: «...Если мы будем слабы в вере, если мы слишком привыкнем к тому, что имеем, если мы скажем, что вовсе не обязательно по воскресеньям в храм ходить, можно и один раз в месяц, а потом и один раз в год, то мы повторим страшную ошибку наших предшественников, живших в православной Российской империи и потерявших и веру, и великую страну. И потребовались колоссальные жертвы, невероятные изменения в сознании и жизни народа, чтобы нам возродить то, что бездумно потеряли».

В память о событии всем ребятам были вручены иконочки Воскресения Христова с патриаршим благословением.

Трансляцию события можно посмотреть по ссылке:
<https://rutube.ru/video/a8cd2dfb5965e187af5d64b7a65d327d/?r=a>



КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ИНФОРМИРУЕТ

ПРЕСС-СЛУЖБА АДМИНИСТРАЦИИ Г.О. ЗВЁЗДНЫЙ ГОРОДОК  



Администрация городского округа Звёздный городок и специалисты БТИ Московской области проводят работу по приведению в порядок муниципального имущества.

В первую очередь данные мероприятия нужны и важны для жителей. Речь идет о доме № 62. Приводится в порядок техническая документация по 37 муниципальным квартирам, что позволит жителям, обладающим правом на приватизацию, оформить жильё или проводить с ними иные предусмотренные Законом операции.

Также в доме была выделена квартира для многодетной семьи – супруги намереваются приватизировать жильё.

Для граждан важно, чтобы услуги БТИ Московской области оказывались качественно и эффективно. Руководствуясь этими правилами, специалисты учреждения совместно со специалистами земельно-имущественного блока администрации Звёздного городка (руководитель Максим Попов) приступили к технической инвентаризации муниципальных квартир. В ближайшее время будет подготовлена вся необходимая документация для внесения изменений в Единый государственный реестр недвижимости.

Визиту специалистов БТИ Московской области предшествовала большая работа земельно-имущественного блока администрации.

Внимание! Проживающих в муниципальном жилье граждан, к которым приезжают специалисты БТИ, предварительно обзвонивают.

Большой подарок для наших жителей сделал Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ФГБНУ «ВНИРО»), который является базовым научным учреждением рыбохозяйственной отрасли России, объединяет в качестве филиалов 29 научных организаций – от Калининграда до Командорских островов. В День города Главный научный сотрудник экспертной группы Центра экономических исследований рыбного хозяйства ФГБНУ «ВНИРО» Анатолий Сергеевич Труба презентовал результаты обследования водоёмов Звёздного городка, которые помогут нам продолжить работы по их очистке.

Кроме того, Анатолий Сергеевич передал уникальные литературные подарки для библиотеки Дома космонавтов. Являясь членом Союза писателей России он выразил уверенность в дальнейшей поддержке нашей прекрасной библиотеки!



Администрация города вместе с жителями приступила к уличному обсуждению ремонтных работ по замене порядка 1,8 км сетей ЦО и ГВС. Замена пройдет по программе губернатора Московской области Андрея Юрьевича Воробьёва, который уделяет особое внимание модернизации огромного сетевого хозяйства нашего региона. Модернизация требует конечно же,

больших денежных инвестиций. Благодаря нашему губернатору для Звёздного городка были выделены средства в размере порядка 200 млн рублей.

Руководят работами первый замглавы Звёздного городка Сергей Владимирович Мишанин и опытный инженер и руководитель ООО «АСК-38» подрядной организации, выигравшей конкурс на проведение работ в городке Евгений Викторович Кондауров. Вместе с ними и очень сильный специалист по сетевому хозяйству жилищно-коммунального блока администрации Сергей Владимирович Махов.

В своей работе по контролю за проведением столь масштабных и важных для Звёздного городка работ администрация будет опираться как на их мнение, так и на замечания наших жителей. Большое всем спасибо за участие во встрече.

В 13 подъездах шести домов в 2024 году будет проведён ремонт.

Об этом сообщил первый замглавы Звёздного городка Сергей Мишанин. «Всего в 2024 году в Звёздном городке будет отремонтировано 13 подъездов в шести домах. Опубликован тендер, начать работы мы планируем в конце июня согласно следующему графику:

2,4 с момента заключения контракта до 07.07
62 (1, 2 подъезд) с 08.07 по 28.07
62 (3, 4 подъезд) с 28.07 по 18.08
61 (1, 2 подъезд) с 18.08 по 09.09
61 (3, 4 подъезд) с 09.09 по 30.09
12 (1 подъезд) с 30.09 по 14.10
47 (1, 2 подъезд) с 14.10 по 30.10

Изначально планировались работы в доме 60, но здесь в рамках программы капремонта в подъездах будет меняться электрика. Отделочные работы лучше провести после капремонта.

Мы хотим скорректировать практику организации ремонтных работ в подъездах в текущем году и пригласить одну подрядную организацию, с которой вместе с советами домов будем тесно сотрудничать на предмет качества работ и исполнения их сроков. Сумма контракта превышает 37 млн рублей, рассчитываем, что на работу выйдет солидная организация с большим опытом работы и высоким профессионализмом», – рассказал он.

ЗА ВАМИ ОСВОЕНИЕ ДАЛЬНЕГО КОСМОСА!

ОТКРЫТЫЙ УРОК ВОКАЛЬНОЙ СТУДИИ

17 мая в Доме космонавтов прошёл открытый урок вокальной студии «Созвездие».

Руководитель студии Анастасия Крикля на репетиции детского вокального ансамбля разобрала с ребятами ошибки в произведении, обсудила сценическое поведение каждого участника коллектива.

Также провели работу над сольными номерами, проверили чистоту вокальной интонации, артистизм, музыкальную память, ритм.

Подвели промежуточные итоги каждого участника в этом творческом сезоне.



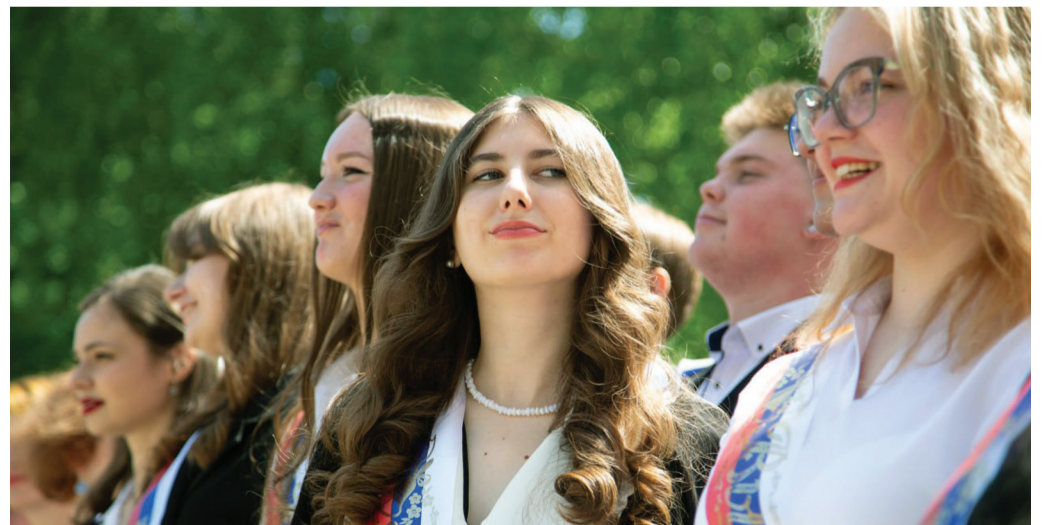
ОТКРЫТЫЙ УРОК ТАНЦЕВАЛЬНОЙ СТУДИИ

16 мая в зеркальном зале Дома космонавтов прошёл открытый урок танцевальной студии «Ракета» под руководством Анны Валерьевны Кузьменко.

Свои первые шаги в изучении основ классического танца показала на открытом уроке для своих родителей группа «Комета», обучающаяся первый год в танцевальной студии «Ракета».

Ребята очень старались и показали хороший результат!

Желаем девочкам дальнейших творческих успехов!



*Сегодня мы должны в первую очередь поблагодарить педагогов ребят!
Огромное спасибо за ваш труд!*