

ИТОГИ ПОДВЕДЕНЫ.
ЗАДАЧИ ПОСТАВЛЕНЫ

ЕСТЬ ЦЕЛЬ -
ИДИ К НЕЙ

МИРНИНСКИЕ
ВОЛШЕБНИКИ

ПРЕЗИДЕНТСКИЕ
СОСТАЯЗАНИЯ

>>СТР.2

>>СТР.6

>>СТР.6

>>СТР.7

Панorama Мирного

Общественно-политическое издание МО "Мирный"



Мирного

№3/309 26 января 2017 года

16+



КРЕЩЕНСКИЕ КУПАНИЯ

■ Татьяна ГАНЧИКОВА

В ночь на 19 января православные христиане отмечали праздник Крещения Господня. Согласно христианскому учению, эта дата соответствует крещению Спасителя в водах реки Иордан. Это один из главных церковных праздников. На Крещенскую неделю обычно приходятся самые лютые морозы. Однако в наступившем 2017 году сложившаяся погодная "традиция" нарушилась, и Крещенская ночь выдалась довольно теплой по зимним меркам. Столбики термометров едва ли опустились ниже нуля. Но в сочетании с холодным пронизывающим ветром погода все же была малоприятной для водных процедур. Тем не менее, десятки жителей нашего города пришли к озеру, чтобы совершить обряд Крещенского купания. Крестообразную иордану накануне вырезали во льду и оборудовали по всем правилам сотрудники "Мирнинской профессиональной аварийно-спасательной службы". Рядом они расположили большую палатку для переодевания, в которой мож-



но было согреться горячим чаем. За безопасность и здоровье мирян отвечали 46 сотрудников экстренных служб и представителей народной дружины. На площадке близ храма дежурили 6 единиц специальной техники.

Купания начались ровно в полночь. Считается, что с этой минуты вода во всех водоемах становится целебной, святой. Купальщики отважно входили в ледяную воду, а на выходе их встречали друзья и родственники с полотенцами и теплой одеждой. Многие из пришедших ночью к купели решили дождаться обряда водосвятия, который состоялся после завершения праздничной ночной службы в храме. Его совершил протоиерей Артемий Эмке, настоятель храма святого Архистратига Михаила. После торжественного молебна перед иорданью отец Артемий трижды опустил в воду крест. Купания продолжились. Окунуться рискнули не только крепкие мужчины, ледяная вода не испугала и женщин. Всего же, по данным спасателей, в Крещенскую ночь в иорданы искупались более ста сорока мирян.



Год открыт

■ Пресс-служба космодрома
Фото Андрея МОРГУНОВА

Новый 2017 год - юбилейный для 1 ГИК МО. Личный состав космодрома ознаменовал его начало отличным результатом.

16 января боевым расчетом 1 ГИК МО был осуществлен успешный пуск межконтинентальной баллистической ракеты шахтного базирования "Тополь - М".

Учебная боевая часть ракеты с высокой точностью поразила цель на полигоне Кура, расположенным на полуострове Камчатка.

Целью пуска было подтверждение стабильности летно-технических характеристик МБР данного типа.

Безусловно, что личный состав космодрома и в дальнейшем будет показывать отличные результаты в своей работе по предназначению.



Итоги подведены. Задачи поставлены

19 января состоялось совместное заседание комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Мирного и антитеррористической комиссии муниципального образования "Мирный"

■ Пресс-служба главы Мирного

Об итогах работы комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и ОПБ за 2016 год и задачах на 2017 год рассказал ее председатель Николай Бикус. В его докладе прозвучали данные о количестве аварийных ситуаций на объектах МУП "ЖЭУ", "МЖКК", МУП МГЭС, Мирнинского филиала ОАО "Архангельскоблгаз", "ОАО "Газпром газораспределение" филиал в Архангельской области", устроенных аварийно-диспетчерской службой в прошлом году. Кроме того, прозвучала информация о количестве и причинах пожаров и дорожно-транспортных происшествий, которые имели место быть (всего одиннадцать и двести сорок соответственно).

Если говорить о нормативно-правовой работе, то в 2016 году администрацией Мирного принято пятьдесят одно постановление и распоряжение по вопросам ГО, защиты населения и территории от ЧС,

обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Для обучения действиям при ЧС сотрудников предприятий и организаций, учащихся школ и воспитанников детских садов проведено 6 командно-штабных тренировок, 25 тактико-специальных учений, 68 тренировок, 11 комплексных проверок, 2 учебно-методических сбора.

С целью обеспечения пожарной безопасности жилого сектора в текущем году было решено проводить целенаправленную противопожарную пропаганду среди населения непосредственно по месту жительства, в трудовых коллективах, учебных заведениях, на объектах с массовым пребыванием людей. Граждане должны понимать - только неукоснительное соблюдение требований пожарной безопасности, особенно при эксплуатации бытовых нагревательных приборов, поможет уберечь имущество, здоровье и жизни людей. Просветительскую работу предполагается проводить с

использованием всех форм и методов (через средства массовой информации, выпуск и распространение наглядно-изобразительных материалов, памяток на противопожарную тематику, оформление уголков пожарной безопасности на предприятиях, в учреждениях и организациях).

В заключение своего доклада Николай Леонидович остался на задачах, которые предстоит выполнить в 2017 году. В соответствии с организационно-методическими указаниями МЧС России по подготовке органов управления, сил гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2017 год главной задачей органов управления и сил муниципального звена областной подсистемы РСЧС необходимо считать совершенствование знаний, навыков и умений, направленных на реализацию государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны, за-

щиты населения и территории муниципального образования "Мирный" от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, снижение рисков и смягчение последствий ЧС для обеспечения безопасности населения, укрепления оборонного потенциала, стабильного социально-экономического развития, а также совершенствования системы защиты населения в мирное и военное время.

По другим вопросам, внесенным в повестку дня заседания, выступили заместитель начальника отдела ФГПН Специального управления ФПС N 18 МЧС России Сергей Артемьев, директор МУП "ЖЭУ" Вячеслав Голенастов, начальник отдела гражданской защиты Мирнинской ПАСС Владимир Лешкевич и начальник

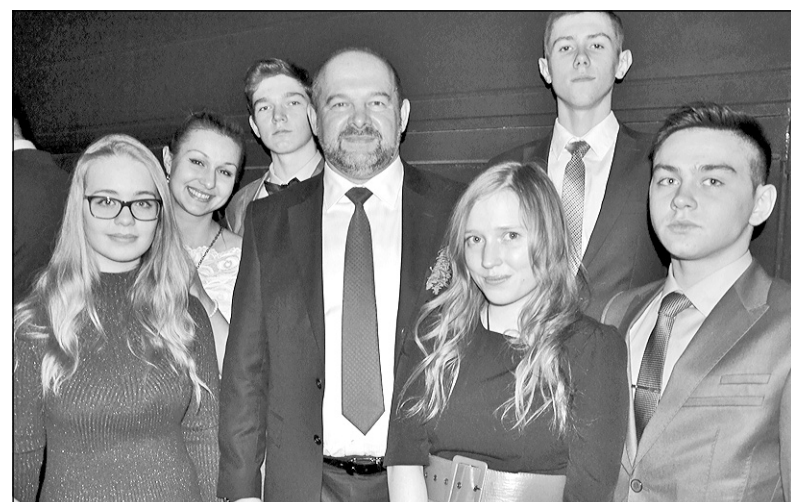
ЕДДС Мирного Валерий Прорвин.

В целом можно констатировать, что основные задачи, поставленные в 2016 году, по претворению чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования "Мирный" выполнены. Вместе с тем, в организациях и осуществлении подготовки населения есть недостатки, влияющие на качественное и комплексное решение задач обучения населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. На устранение этих и других имеющихся недостатков будут направлены действия муниципального звена областной системы РСЧС в 2017 году.



Талантливая молодежь

13 января 2017 года в столице Поморья состоялся традиционный, уже четвертый по счету, молодежный прием губернатора. Подвести итоги 2016 года собрались более тысячи молодых активистов из всех муниципальных образований области, молодежь Мирного не стала исключением



■ Пресс-служба главы Мирного

Мероприятие состоялось в городе Архангельск в развлекательном комплексе "М-33". Мирный представляла делегация из 7 человек - это члены Совета молодежи, победители городского конкурса социально активной молодежи Мирного "Время молодых - 2016" и обучающиеся ДЮСШ города Мирный, наиболее проявившие себя в течение года: Елена Зайцева, Светлана Никонова, Снежана Луккарева, Арина Александрова, Даниил Пинаев, Иван Башта, Николай Попков.

"Молодежь Архангельской области - это неиссякаемый источник талантов, энергии, творчества, нестандартных решений, которые, я уверен, не иссякнут никогда. Для нас очень важно дать вам возможность раскрыться, найти те направления, которые необходимы нашему обществу. Именно с этой

целью мы готовим программы, организуем площадки, где молодежь получает возможность реализовать свои идеи", - подчеркнул Игорь Орлов, приветствуя участников приема.

Кульминацией официальной части приема стало вручение премий "За вклад в реализацию государственной молодежной политики". В этом году были отмечены 17 человек. Обладательницей премии стала и специалист по делам молодежи администрации Мирного Елена Зайцева.

Конкурс на присуждение премий "За вклад в реализацию государственной молодежной политики в Архангельской области" был объявлен в конце ноября. Всего в конкурсе участвовало 9 организаций и 23 человека.

Премии присуждаются работникам государственных и муниципальных учреждений, осуществляющих деятельность

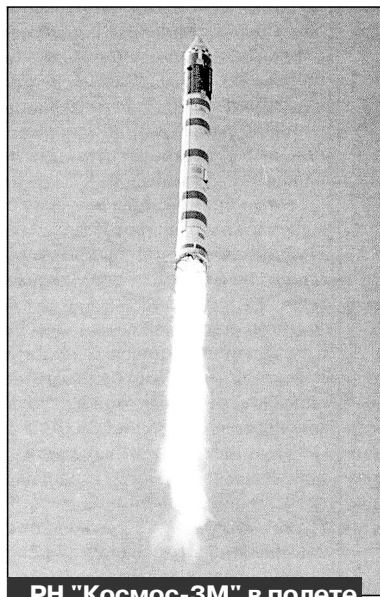
по работе с молодежью; членам общественных объединений, осуществляющих деятельность по работе с молодежью; молодым людям (в возрасте от 14 до 30 лет), являющимися авторами и (или) руководителями и соисполнителями социально значимых проектов в сфере государственной молодежной политики; коллективам организаций, оказывавшим содействие в организации работы с молодежью.

Конкурс проходил в 3 этапа: рассмотрение документов о социально значимой деятельности соискателей премии, "Народное голосование" в сети интернет, через социальную сеть "ВКонтакте", рассмотрение на заседании комиссии и заключительное решение.

Завершилось мероприятие большой концертной программой с участием молодежных творческих коллективов города Архангельска.

Космодром "Плесецк". Город Мирный. От былых времен до наших дней. 1957-2017

Мы продолжаем публиковать исторический материал по истории города Мирный и космодрома "Плесецк" в рамках проекта "Космодром "Плесецк". Город Мирный. От былых времен до наших дней. 1957-2017", посвященного 60-летнему юбилею космодрома



RKh "Космос-3М" в полете

Ракеты-носители легкого класса

К ракетам-носителям легкого класса, пуски которых осуществлялись на космодроме "Плесецк" с 1967 года, относятся космические ракеты "Космос-2", "Космос-3М" и "Циклон-3". Все они были созданы на базе баллистических ракет в Особом конструкторском бюро N586 под руководством Михаила Кузьмича Янгеля (конструкторское бюро "Южное"). На базе одноступенчатых баллистических ракет средней дальности Р-12 и Р-14 были созданы ракеты-носители "Космос-2" и "Космос-3М" соответственно. Орбитальный вариант межконтинентальной баллистической ракеты Р-36 стал основой для создания ракеты-носителя серии "Циклон-3".

Для осуществления пусков ракет "Космос-2" и "Космос-3М" на космодроме в Плесецке в 1960-х годах были построены и введены в эксплуатацию стартовые комплексы "Радуга" и "Восток" на площадке "Лесное". Пуски с этих стартовых комплексов осуществлялись боевыми расчетами сначала войсковой части 63551, а с 1988 года - войсковой части 71509. Кстати, за большой вклад по вводу в строй стартового комплекса "Радуга" под ракету-носитель "Космос-2" 14 мая 1970 года три офицера войсковой части 63551 были награждены орденами, а девять офицеров - медалями "За боевые заслуги". Строительство стартового комплекса под ракету-носитель "Циклон-3" было начато на площадке "Большое Усово" в 1971 году. К тому времени здесь уже имелся жилой городок, построенный в 1962 году и оставшийся после расформирования ракетной части, оснащенной МБР Р-9А с наземными пусковыми установками. В 1973 году на площадке "Большое Усово" была сформирована войсковая часть 25922 под командованием подполковника В.А. Остапенко, а в 1976 году стартовый комплекс "Циклон" был сдан в эксплуатацию.

RKh "Космос-2"

Ракета космического назначения "Космос-2" была выполнена по схеме "тандем", то есть имела последовательно расположенные блоки, соединенные фермой. Двигательная установка первой ступени в качестве окислителя использовала меланж, а горючим являлся керосин. Жидкостной ракетный двигатель второй ступени работал на топливной паре: окислитель - жидккий кислород, а горючее - гептил. Стартовая масса ракеты составляла 49 тонн, длина - 29,6 метра. Этот космический носитель использовался для выведения на эллиптические орбиты искусственных спутников Земли серии "Космос" и "Интеркосмос" массой от 50 до 500 кг. На космодроме "Плесецк" пуски ракеты-носителя "Космос-2" проводились с 16 марта 1967 года ("Космос-148") по 18 июня 1977

(“Космос-919”). За это время состоялось 90 пусков ракет космического назначения данного типа, из которых - 84 полностью успешных. Отсутствие в конструкции двигателя второй ступени системы, обеспечивающей многократный его запуск в условиях невесомости, не позволяло РН "Космос-2" выводить космические аппараты на орбиты с заданными параметрами. Эти недостатки были устранены на следующих ракетах космического назначения "Космос-3М" и "Циклон-3".

RKh "Космос-3М"

Двухступенчатая ракета-носитель "Космос-3М" была предназначена для выведения космических аппаратов на орбиты высотой до 2000 км и использовалась для запусков низкоорбитальных навигационных спутников и спутников связи, космических аппаратов международной системы поиска КОМПАС-SARSAT и военного назначения. Ранее она использовалась для запусков геодезических космических аппаратов и искусственных спутников Земли по программе "Интеркосмос".

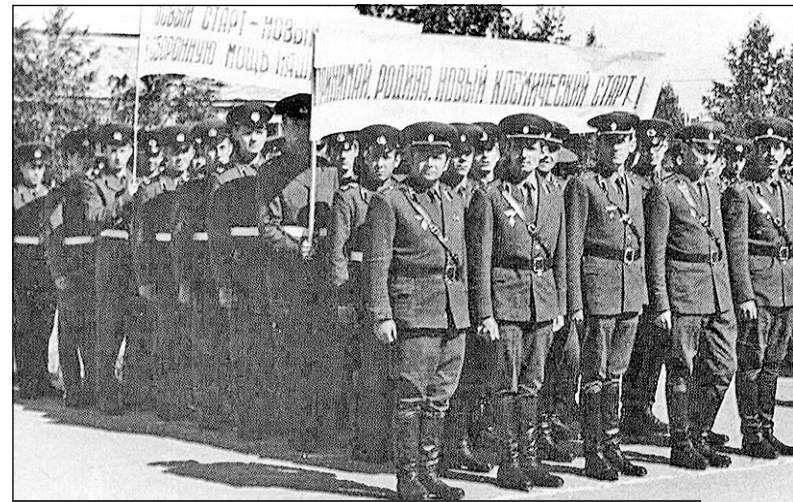
Ракета-носитель "Космос-3М" состоит из двух ступеней, соединенных по схеме "тандем". Двигательные установки обеих ступеней ракеты работают на самовос-

временное выведение группы космических аппаратов на разные по высоте орбиты, лежащие в одной плоскости. Групповое выведение восьми искусственных спутников Земли при одном пуске ракеты-носителя "Космос-3М" регулярно проводились на космодроме "Плесецк" с апреля 1970 года. Стартовая масса ракеты-носителя "Космос-3М" составляет около 109 тонн, длина - 32,4 метра. Первый пуск ракеты космического назначения "Космос-3М" с космодрома "Плесецк" состоялся 15 мая 1967 года ("Космос-158"). Из воспоминаний подполковника Артемова Германа Михайловича, члена Союза журналистов России: "Первый пуск ракеты-носителя "Космос-3М" прошел успешно, не считая того, что вырвало стартовый пневмоцилиндр с места крепления, а заправочные рукава улетели вместе с ракетой". Герман Михайлович вспоминал, что "на этапе летных испытаний было много нештатных ситуаций, были и аварийные пуски. Вспоминается, как при одном из пусков "Космос-3М" из-за недостаточно жесткой конструкции головной обтекатель "сполз" во время запуска на баки системы малой тяги, и произошел взрыв ракеты на небольшой высоте. Впоследствии, в 1967 году, был еще один страшный взрыв на самом стартовом комплексе. Из-за отсечки камеры горения по окислителю ракета поднялась на несколько сантиметров от стола и завалилась. Более ста тонн топлива в один миг загорелись, пороховые ракетные двигатели ударили по крыше сооружения. Забор воздуха был открыт и продукты горения хлынули в сооружение. Команду "Газы!" подал полковник Кожемяко И.М. (от ред. - первый командир войсковой части 63551), он же организовал эвакуацию личного состава и проведение аварийно-спасательных работ на стартовом комплексе". Трагической датой в жизни войсковой части является 26 июня 1973 года, когда при подготовке ракеты-носителя на стартовом комплексе произошел взрыв, унесший жизни девяти человек из состава стартового боевого расчета. По состоянию на 1 января 1996 года было произведено 389 пусков ракет-носителей "Космос-3М", из них 366 - полностью успешных.

RKh "Циклон-3"

Ракета-носитель "Циклон-3" выполнена по классической схеме "тандем", все ее ступени соединены последовательно. Третья ступень выполнена в ампульном варианте, что обеспечивает ее длительное хранение в заправленном состоянии.

Третья ступень стыкуется со второй ступенью с помощью специального переходного отсека, на который устанавливается головной обтекатель, защищающий ступень и космический аппарат от

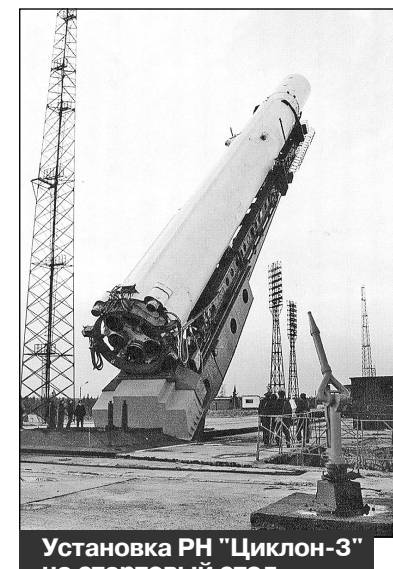


Митинг, посвященный вводу в строй РKh "Циклон-3" (войсковая часть 25922). Фото 1977 года

воздействия набегающего воздушного потока. Все двигатели ракеты работают на самовоспламеняющихся компонентах ракетного топлива: окислитель - азотный тетраоксид, горючее - гептил. Двигательные установки первой и второй ступеней состоят из маршевого и рулевого двигателей. Конструкция двигателя третьей ступени обеспечивает либо однократное, либо двукратное его включение.

Траектория полета первых двух ступеней ракеты космического назначения "Циклон-3" не зависит от конечной орбиты спутника и выбирается исходя из расположения районов, выделенных для падения отделяющихся частей ракеты-носителя. На требуемую орбиту космический аппарат выводится с помощью третьей ступени.

Ракета-носитель "Циклон-3" была предназначена для проведения запусков автоматических космических аппаратов научного, прикладного, коммерческого и военного назначения на круговые и эллиптические орбиты в диапазоне высот от 150 до 10000 км. Стартовая масса ракеты-носителя составляет 186-190 тонн, длина - 39,3 метра. Первый пуск ракеты космического назначения "Циклон-3" с космодрома "Плесецк" состоялся 24 июня 1977 года ("Космос-921"). На орбиту был выведен макет космического аппарата "Целина". За эту первую боевую работу боевого расчета войсковой части 25922 получили оценку "отлично". Из воспоминаний полковника А.И.Шевкунова о пуске РKh "Циклон-3": "Построение боевого расчета, доведение приказа на пуск. Время на старте летят очень быстро... Не успели еще оформить эксплуатационную документацию, а электротягач с ракетой уже на старте. Стыковка, установка, опрессовка 90 градусов - и начинается циклограмма запуска... Заправка, прицеливание, ввод полетного задания, переход на бортовое питание, отстрел наполнительных соединений, отвод стрельбы на 24 градуса - все идет в автоматическом режиме... Загорается транспарант "Пуск", начинаются



Установка РKh "Циклон-3" на стартовый стол

необратимые процессы на борту ракеты - до пуска одна минута. В наушниках только голос офицера-оператора за пультом системы управления ракеты... Ожидаем грохота, но его нет, только отдаленный гул. На мониторе огромное облако и взлетающая ракета. В динамике громкой связи идет репортаж. Сидим, ждем команды на построение... Команда на построение. С грохотом отпираются герметичные двери, быстрым наверх. Стартовый комплекс, как дракон, дымит остатками компонентов, стрела стоит под углом и смотрит в небо. Пуск прошел..."

По состоянию на 1 января 1996 года было проведено 114 пусков ракеты-носителя "Циклон-3", из них 109 - полностью успешных.

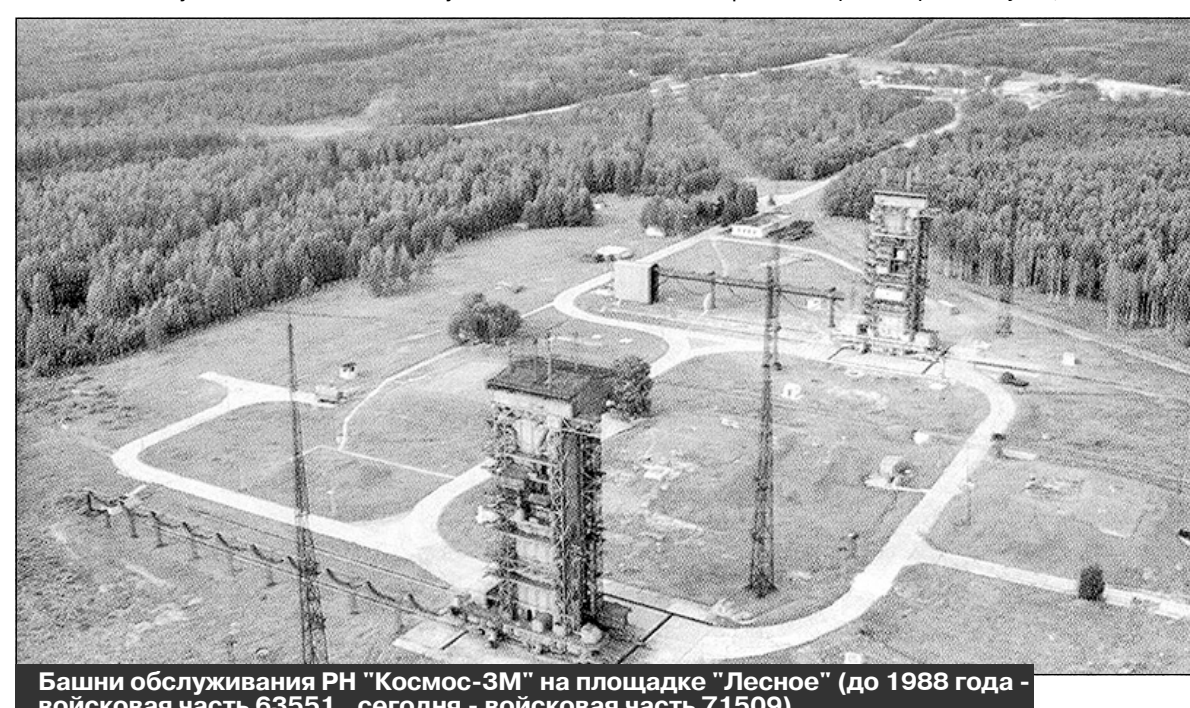
В статье использованы материалы, фото и фрагменты из следующих источников:

- "Северный космодром России". Космодром "Плесецк". 2007 год.
- "Первый космодром России". Москва. Согласие. 1996 год.



RKh "Космос-3М" в монтажно-испытательном корпусе

пламенящейся топливной паре: окислитель - меланж, а горючее - гептил. Запуск двигателей первой ступени происходит по "пушечной" схеме, когда компоненты топлива начинают поступать в камеру горения под рабочим давлением, и двигатель за доли секунды выходит на основной режим. Двигательная установка второй ступени может до двух раз выходить на основной режим, между ними полет второй ступени происходит при работе двигателя в режиме малой тяги. Это позволило осуществлять одно-



Башни обслуживания РKh "Космос-3М" на площадке "Лесное" (до 1988 года - войсковая часть 63551, сегодня - войсковая часть 71509)



Командир войсковой части 25922 В.А.Остапенко принимает символический ключ от стартового комплекса после первого запуска. Фото 1977 года



Уважаемые товарищи офицеры - победители конкурса "Офицер года-2016"!

Благодарю вас за образцовое выполнение служебных обязанностей и сердечно поздравляю с победой в конкурсе.

Наша с вами служба связана с выполнением задач государственного значения. Но какого бы масштаба и какого значения не были бы эти задачи, все они выполняются людьми. От мастерства, знаний, опыта и профессионализма офицеров космодрома зависит престиж не только 1 ГИК МО, но и Воздушно-космических сил в целом.

Вы же признаны лучшими офицерами космодрома прошлого года по итогам вашей служебной деятельности. Уверен, что вы с достоинством и высокой ответственностью будете

нести это звание.

Торжественная церемония награждения победителей конкурса - это дань уважения и благодарности не только лучшим офицерам, но и тем воинским коллективам, в которых вы смогли достойно проявить себя.

Не сомневаюсь, что вы и впредь будете свято хранить и преумножать традиции старших поколений, ветеранов 1 ГИК МО. Выражаю всем вам глубокую признательность за преданность своему делу и безупречную службу на благо нашего Отечества. Желаю победителям конкурса благополучия, здоровья, успехов во всех делах и начинаниях.

Начальник 1 Государственного испытательного космодрома Министерства обороны Российской Федерации генерал-майор Николай НЕСТЕЧУК

БЛИЦ-ОПРОС ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА "ОФИЦЕР ГОДА-2016"

Мнение лучших

Если они по итогам 2016 года стали лучшими офицерами на космодроме, значит обладают определенными профессиональными и личностными качествами, которые дают право, чтобы этими людьми гордились командиры, сослуживцы, подчиненные, близкие люди, прислушивались к их мнению, перенимали опыт. Предлагаем вашему вниманию блиц-опрос с некоторыми из них

Полковник Ерышев Алексей Александрович:

- По итогам прошедшего года войсковая часть 14056, командиром которой я являюсь, признана лучшей на космодроме, так что победа в конкурсе - это еще одно достижение нашего воинского коллектива, которое станет новым стимулом для покорения следующих высот воинской службы. Для этого у моих подчиненных есть явный потенциал, и хорошиими помощниками в этом деле для меня будут офицеры нашей воинской части, которые обладают всеми теми качествами, которые я считаю самыми необходимыми для офицера российской армии: образованность, целеустремленность, ответственность, самосовершенствование, честность. Именно эти качества характера делают офицера лидером, способным вести за собой воинский коллектив. Несмотря на то, что молодое поколение под другим ракурсом смотрит на



жизнь, но, тем не менее, основные ценности у нас одни и те же. Они достойные продолжатели нашего общего дела защиты Отечества, способные хранить и преумножать традиции старшего поколения офицеров космодрома. Пожелать я им хочу веры в себя, в свою Родину и в Вооруженные Силы Российской Федерации. И последнее, я уже в третий раз удостоен чести стать победителем конкурса "Офицер года". Первый раз я поднялся на сцену Дома офицеров еще в звании капитана, когда конкурс проводился впервые. И каждый раз волнение, смешанное с радостью и гордостью, переполняет меня.

Подполковник Кузьменко Юрий Анатольевич:

- Один в поле не воин, так что эта победа стала возможной только благодаря общим усилиям всего личного состава узла связи войсковой части 13991, который по итогам 2016 года стал лучшим среди подразделений обеспечения космодрома. Я горжусь, что

Предложенные вопросы

1. Что для вас значит признание лучшим офицером года?
2. К чему обязывает победа в конкурсе "Офицер года"?
3. Каким должен быть офицер современной российской армии?
4. Вопрос старшим офицерам: чем, по вашему мнению, отличается от вас нынешнее поколение молодых офицеров? Что бы вы хотели им пожелать и посоветовать.
5. Вопрос младшим офицерам: кто и почему из старшего поколения военнослужащих космодрома стал для вас профессиональным ориентиром в вашей служебной деятельности?
6. Какие чувства испытали вы, ваши родные, близкие, друзья, сослуживцы, узнав о вашей победе в конкурсе?



военнослужащие узла связи смогли обеспечить все виды качественной и бесперебойной связи как в повседневной деятельности 1 ГИК МО, так и во время напряженных работ по подготовке и проведению пусков ракет и запусков космических аппаратов. Такое признание нашей работы обязывает меня и весь воинский коллектив узла связи быть и впредь на высоте, постоянно совершенствоваться, чтобы и в последующих годах наша работа оценивалась только на "отлично". Я верю в своих подчиненных и знаю, что у нас все получится. Переходя к ответу на следующий вопрос, я отмечу, что не только офицер, но и каждый военнослужащий обязан быть патриотом своей страны, верным своему Отечеству, выбранной профессии, ставшей для него делом всей жизни. И я очень надеюсь, что молодое поколение офицеров сохранит и преумножит традиции российского офицерства. Они станут сильнее, умнее, целеустремленнее, лучше, чем мы, потому как государство делает для этого очень многое. Победа в конкурсе вызвала у меня противоречивые чувства. С одной стороны, от своих близких, коллег, друзей я получил огромное количество поздравлений, и это приятно, как и само признание. С другой стороны, я знаю, что на узле связи и вообще на космодроме служит много офицеров, достойных звания лучших, так что я не имею права не оправдать то доверие, которое командование космодрома выразило мне, выбрав меня одним из победителей конкурса.

Подполковник Филиппов Илья Викторович:

- Моя победа в конкурсе "Офицер года - 2016" - это, прежде всего, высокая оценка работы всего моего подразделения, ведь тыловая служба войсковой части 13973 в прошлом году была признана лучшей на космодроме. Эта победа призывает меня к еще более качественному выполнению своих должност

ностных и специальных обязанностей. По поводу третьего вопроса считаю, что офицер современной российской армии должен быть многогранной личностью, незаурядным человеком, то есть быть эрудированным и подкованным во многих вопросах, будь-то политика, армия, спорт, воспитание детей, искусство. Обладая определенным опытом, скажу, что молодые офицеры ничем не отличаются от предыдущих поколений людей в погонах. Но хочу им посоветовать всегда стремиться к повышению уровня своего профессионализма, вбирать в себя опыт своих старших товарищей и делиться им со своими подчиненными. А желаю я всем, чтобы вокруг вас были люди - родные, близкие, друзья, которые умеют радоваться вашим победам и гордиться ими вместе с вами, как это произошло сейчас со мной.



Майор Ангелов Алексей Михайлович:

- Специалисты физической подготовки еще никогда не становились победителями конкурса "Офицер года", поэтому я не сразу поверил в такой успех, признаюсь, что сам я испытал радость от такой новости, а моя семья - чувство гордости за меня. В 2016 году, действительно, на базе космодрома было много спортивных мероприятий. Мы провели три чемпионата ВС РФ, два чемпионата ВКС, совместно с комиссией Управления ФП ВС РФ аттестацию специалистов ВКС. Надо отметить, что без помощи командования космодрома и слаженной работы всех моих коллег ничего бы не получилось, за что им большое спасибо! Добавлю, что победа в конкурсе - это большая честь для меня, и она подстегнет меня еще более ответственно и добросовестно исполнять свои обязанности. Безусловно, я считаю, что офицер со-



знание - это приятная неожиданность, для супруги - радость, а для друзей и сослуживцев - повод поздравить меня.

Капитан Медведев Юрий Александрович:

- Такое признание моих служебных успехов - это очень почетно для меня. За прошедший год я со своим боевым расчетом участвовал в восьми штатных работах, по итогам которых наше формирование было признано лучшим. Приятно, что мои сослуживцы считают эту победу в конкурсе заслуженной. Для меня же такая высокая оценка моего труда - это еще один стимул стремиться и дальше с полной отдачей работать на высоком уровне. Я стараюсь соответствовать своему представлению о том, каким же должен быть офицер, тем более, что среди старших офицеров на космодроме есть люди, на которых я равняюсь. Это настоящие профессионалы своего дела, мудрые наставники, которые никогда не поскупятся на нужный совет. И мне всегда приятно обратиться к ним за помощью. Таких офицеров на нашем космодроме много, но для меня это подполковник Чебоненко Валерий Владимирович и майор Коваль Максим Александрович. Что касается чувств, то, конечно, и я,



и мои близкие рады победе.

Старший лейтенант Курков Никита Андреевич:

- Очень приятно, что командование узла связи войсковой части 13991 этой победой отметило высокие достижения моего подразделения и тот вклад, который мы внесли в повышение боевой готовности всего нашего узла связи. Мы и впредь будем ставить перед собой высокие цели и добиваться их. Мой ответ на ваш третий вопрос: офицер должен быть внимательным и справедливым к своим подчиненным, где надо - помочь советом, когда надо - не скучиться на похвалу, а где и сделать уместные замечания. Такие личностные качества во мне воспитал мой дед. Он был ребенком войны. Пережил большие трудности, которые его закалили, и самостоятельно добился в жизни многое. Ему есть, чем гордиться, а я горжусь им и беру с него пример. Мой дед - это мой профессиональный и жизненный ориентир. С победой в конкурсе меня поздравили все мои друзья, сослуживцы, что, если честно, устроило мою радость.



временной российской армии должен быть грамотным, честным, порядочным, целеустремленным, а как помощник начальника космодрома по физической подготовке и спорту добавлю, еще и физически развитым, а самое главное - патриотом своего дела.

Капитан Климин Виктор Вадимович:

- Для меня это признание моих достижений, это новый этап в карьере, но и более высокий уровень ответственности в будущем. Победа обязывает рассти в профессиональном плане: нельзя подводить старших начальников, которые для меня являются ярким примером. Каким должен быть офицер современной российской армии? Я считаю, что офицер должен уметь правильно принимать решения в сложных ситуациях, быть ответственным, порядочным, образованным в плане специальных вопросов. Он должен быть образцом, примером для подчиненных, обладать чувством взаимопонимания и взаимовыручки в общении с сослуживцами, помогать в трудную минуту словом и делом, быть опорой для семьи и поддержкой для друзей. Конечно, для меня такое при-

Встречаем: победители конкурса "Офицер года - 2016"!

1 номинация: "За качественное выполнение задач по руководству воинскими коллективами":

Лучший офицер командования космодрома: - полковник Башляев Николай Андреевич, начальник штаба - заместитель начальника космодрома.

Лучший начальник центра: - полковник Степыко Михаил Александрович, начальник 2 центра испытаний и применения космических средств.

Лучший командир воинской части: - полковник Ерышев Алексей Александрович, командир войсковой части 14056.

Лучший командир подразделения обеспечения: - подполковник Кузьменко Юрий Анатольевич, начальник узла связи войсковой части 13991.

Лучший начальник группы (1,2,3,4 центр): - подполковник Полухин Михаил Николаевич, начальник группы войсковой части 63551;

- майор Лубченко Антон Викторович, начальник группы войсковой части 13973;

- майор Нагорных Александр Николаевич, начальник группы войсковой части 01349.

2 номинация: "За успешное выполнение задач в обеспечении повседневной деятельности воинских частей и подразделений космодрома":

За личный вклад в решение задач космодрома:

- подполковник Скрипкин Андрей Станиславович, инженер-испытатель войсковой части 85907.

Лучший офицер управления космодрома:

- майор Ангелов Алексей Михайлович, помощник начальника космодрома по физической подготовке и спорту.

Лучший начальник штаба: - полковник Саенко Владимир Михайлович, начальник организационно-планового отдела - заместитель командира войсковой части 75106.

Лучший заместитель командира воинской части по вооружению: - майор Ермолаев Алексей Васильевич, заместитель командира войсковой части 12403 по вооружению.

Лучший заместитель командира воинской части по тылу: - подполковник Филиппов Илья Викторович, заместитель командира войсковой части 13973 по тылу.

Лучший заместитель командира части по работе с личным составом: - подполковник Орлов Андрей Валерьевич, заместитель командира войсковой части 13973 по работе с личным составом.

Лучший офицер штаба воинской части: - майор Перепелкин Андрей Иванович, заместитель начальника штаба войсковой части 63551.

Лучший начальник службы воинской части: - капитан м/с Желякова Кристина Александровна, начальник медицинской службы войсковой части 30107.

Лучший офицер службы вооружения воинской части: - капитан Дворядкин Николай Анатольевич, начальник лаборатории объектов технического надзора войсковой части 14056.

Лучший начальник службы тыла воинской части: - капитан Климин Виктор Вадимович, начальник службы ГСМ войсковой части 42643.

3 номинация: "За выполнение задач по обеспечению испытаний и применения ракетно - космической техники":

Лучший начальник испытательного отдела и лаборатории: - подполковник Хилько Геннадий Александрович, начальник испытательного отдела войсковой части 75106.

- подполковник Боровиков Вадим Александрович, начальник испытательного отдела войсковой части 75117.

- подполковник Ширяев Сергей Иванович, начальник испытательного отдела войсковой части 85907.

- подполковник Скороход Дмитрий Александрович, начальник отдела войсковой части 25522.

- подполковник Суханов Александр Владиславович, начальник научно - испытательной лаборатории научно - испытательного центра войсковой части 13991.

- майор Игнатьев Сергей Николаевич, начальник лаборатории войсковой части 07378.

Лучший инженер - испытатель (1,2,3,4, ОНИС, НИЦ):

- майор Засидкевич Илья Николаевич, старший инженер - испытатель войсковой части 75106.

- капитан Федоров Алексей Константинович, инженер - испытатель войсковой части 75117.

- капитан Лисица Дмитрий Викторович, инженер - испытатель войсковой части 07378.

- капитан Кривошеев Захар Иванович, начальник лаборатории войсковой части 25522.

- майор Мирончик Владимир Павлович, старший инженер - испытатель войсковой части 85907.

- капитан Токарев Андрей Сергеевич, научный сотрудник научно - испытательного центра представления и контроля информации войсковой части 13991.

4 номинация: "За успехи в руководстве подразделениями воинских частей космодрома":

Лучший начальник команды:

- капитан Османов Ислам Артурович, начальник команды войсковой части 25922.

- капитан Кулик Сергей Сергеевич, начальник команды войсковой части 14056.

- капитан Герасимов Иван Александрович, начальник команды войсковой части 01349.

- капитан Торгашин Алексей Алексеевич, начальник команды войсковой части 73990.

Лучший начальник отделения:

- капитан Кравцов Владимир Владимирович, начальник отделения войсковой части 63551.

- старший лейтенант Елисеев Александр Александрович, начальник отделения войсковой части 14003.

- капитан Голинько Николай Александрович, начальник отделения войсковой части 30107.

- капитан Мазанов Валерий Анатольевич, начальник отделения войсковой части 12403.

- старший лейтенант Курков Никита Андреевич, начальник отделения узла связи войсковой части 13991.

Лучший командир роты:

- старший лейтенант Николаев Антон Николаевич, командир роты электротехнических средств заграждений и охраны войсковой части 25922.

5 номинация: "Лучший номер боевого расчета":

Лучший номер расчета стартового оборудования:

- капитан Макасов Сергей Сергеевич, начальник отделения войсковой части 25922.

Лучший номер расчета прицеливания:

- старший лейтенант Сорока Денис Александрович, инженер отделения войсковой части 30107.

Лучший номер расчета заправочного оборудования:

- капитан Медведев Юрий Александрович, начальник отделения войсковой части 63551.

Лучший номер расчета заправки сжатыми газами:

- капитан Барабаш Андрей Викторович, начальник отделения войсковой части 14056.

Лучший номер расчета проверки и подготовки системы управления ракеты-носителя:

- капитан Макаревич Дмитрий Романович, начальник отделения войсковой части 63551.

Лучший номер расчета подготовки автоматики двигательных установок ракеты-носителя:

- капитан Климов Александр Сергеевич, старший инженер отделения войсковой части 25922.

Лучший номер технологического расчета стартовых и технических комплексов:

- капитан Закирзянов Рустем Рафисович, начальник отделения войсковой части 14056.

Лучший номер расчета систем энергоснабжения:

- капитан Чернокрылов Антон Владимирович, начальник отделения войсковой части 63551.

Лучший номер расчета монтажно-сборочных работ по подготовке ракеты - носителя и космических аппаратов на техническом комплексе:

- капитан Сергеев Сергей Юрьевич, начальник отделения войсковой части 63551.

Лучший номер расчета обработки и анализа информации:

- подполковник Нитченко Ярослав Анатольевич, начальник лаборатории войсковой части 07378.

Лучший номер расчета систем единого времени:

- старший лейтенант Дмитриченко Виктор Леонидович, старший инженер отделения войсковой части 40919.

Есть цель - иди к ней

Один из главных вопросов для одиннадцатиклассников - куда поступить? Это важный выбор, и делать его нужно уже сейчас

■ Пресс-служба главы Мирного

Помимо стандартных способов поступления, миринские выпускники имеют возможность воспользоваться целевыми направлениями в различные вузы Архангельска, Санкт-Петербурга и Москвы. Уже четвертый год администрация Мирного сотрудничает с САФУ, а космодромом "Плесецк" - с несколькими учебными заведениями (о них ниже). Учителя, выпускники и их родители узнали о подробностях заключения целевых договоров на собрании, которое состоялось 18 января в 12 школе. С информацией перед аудиторией выступили ведущий специалист городского отдела образования Мария Иванова и представитель космодрома Татьяна Гринчук.

Что же такое целевой договор? Если по-простому - это своеобразная официальная просьба заинтересованного работодателя, адресованная вузу. В данном запросе университет просит выделить места на обучение конкретных студентов определенной специальности. Целевой договор заключается персонально, только в один вуз и на одну специальность. В свою очередь студент, получивший образование по целевому договору, обязывается отработать в заключившей с ним целевой договор организации некоторое количество времени (обычно не трех до пяти лет).

Что дает целевой договор? Во-первых, поступление в вуз происходит по отдельному конкурсу на специальности, предоставленные учебным заведением для целевого обучения. То есть, если в вуз придут три "целевика" на два выделенных по целевым договорам места, то и конкурс будет между ними третий. Во-вторых, обучение только на бюджетной основе. К тому же, у "целевиков" есть

возможность гарантированного трудоустройства по специальности после окончания обучения на предприятии, выдавшем направление.

Кто имеет право на заключение целевого договора? Предприятие, направляющее выпускника на обучение, заинтересовано в "получении" грамотного, квалифицированного специалиста, также и учебное заведение желает видеть в своих стенах заинтересованных, трудолюбивых, целеустремленных студентов. Поэтому шанс на заключение целевого договора будет больше у выпускников школ города, имеющих высокий средний балл по итогам 11 класса.

Мария Владимировна сообщила о том, что договоры с САФУ будут заключаться в июне. Их число будет зависеть от того, какие специальности выберут миринские школьники, количества мест для "целевиков" (утверждает министерство образования и науки Архангельской области) и от востребованности данной специальности в нашем городе. В договоре, который заключается между администрацией Мирного и выпускником, прописаны права и обязанности сторон. Так, администрация Мирного вправе запрашивать информацию о прохождении промежуточной аттестации "целевика", а со своей стороны обязуется предоставить гражданину в период его обучения меры социальной поддержки. Имеется в виду единовременная выплата в конце каждого учебного курса, которая выплачивается студенту при хорошей успеваемости, то есть если у него в зачетке нет "тройек". Для получения компенсации студент должен прийти в администрацию Мирного с копией зачетной книжки и написать заявление. Также направляющая на целевое обучение сторона обязуется организо-

вать прохождение практики и обеспечить трудоустройство гражданина, а в случае неисполнения обязательств по трудоустройству - выплатить компенсацию.

Гражданин, который воспользуется целевым направлением, вправе получить информацию о деятельности организации, в которой организовано прохождение практики. Со своей стороны он обязан освоить образовательную программу учебного заведения, предоставлять информацию о прохождении промежуточной аттестации, проходить практику, заключить трудовой договор с организацией. В случае неисполнения обязательств по трудоустройству - возместить администрации расходы. Мария Владимировна пояснила, что, согласно договору, предусматриваются законные основания для освобождения от трудоустройства после обучения:

- наличие заболеваний, препятствующих трудоустройству;
- признание родителей, супруга, ребенка инвалидом, если работа не по месту постоянно проживания;
- признание гражданина инвалидом 1 или 2 группы;
- если супруг - военнослужащий, а работа не по месту службы супруга.

По всем вопросам, связанным с получением целевого направления по договору между администрацией Мирного и САФУ, обращайтесь к ведущему специалисту МУ "Отдел образования" Марии Владимировне Ивановой. Адрес: ул. Ленина, д. 33, 2 этаж, отдел образования, каб. 206, тел. 5-04-17.

Как рассказала представитель космодрома Татьяна Гринчук, те вузы, с которыми взаимодействует космодром, уже представили перечни специальностей, включенных в заявку на целевое обучение в 2017 году. Таким образом, миряне

смогут поступить в нижеперечисленные вузы на указанные специальности.

БГТУ "Военмех" им. д.Ф. Устинова

- проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов;

- проектирование авиационных и ракетных двигателей;
- навигационно-баллистическое обеспечение космической техники;

- ракетные комплексы и космонавтика;
- стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие;

- лазерная техника и лазерные технологии;

- радиоэлектронные системы и комплексы.

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций (ИФНТ):

- радиотехника;

- инфокоммуникационные технологии и системы связи.

Институт металлургии, машиностроения и транспорта (ИММиТ):

- машиностроение.

Институт компьютерных наук и технологий (ИКНиТ):

- приборостроение.

Институт энергетики и транспортных систем (ИЭТС):

- электроэнергетика и электротехника.

Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана

- проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов;

- информационная безопасность автоматизированных систем.

Московский авиационный институт

Факультет N3 "Системы управления, информатика и электротехника":

- системы управления движением и навигация;

- электроэнергетика и электротехника.

Факультет N4 "Радиоэлектроника летательных аппаратов":

- инфокоммуникационные технологии и системы связи.

Факультет N6 "Аэрокосмический":

- ракетные комплексы и космонавтика;
- проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов.

Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет

- транспортные средства специального назначения.

Северный (арктический) федеральный университет им. М. Ломоносова

- транспортные средства специального назначения.

Как объяснила Татьяна Ивановна, целевые договоры между вузами и космодромом заключаются в первых числах марта, соответственно ориентировано до 20 февраля выпускники должны определиться с выбором и подать заявку в один из указанных вузов на конкретную специальность. На основе списка предлагаемых и запрашиваемых специальностей с марта по май будет формироваться список претендентов на целевое направление. С конца мая до середины июня, после уточнения изменений в заявках, в вузы будут поданы списки претендентов и заключены целевые договоры с выпускниками.

По всем вопросам, связанным с получением целевого направления от космодрома, обращайтесь к его представителю Татьяне Ивановне Гринчук по телефону 8-921-491-84-36, ей же нужно будет оставить свои контактные данные.

Конечно же, стоит поторопиться с выбором вуза и специальности, поскольку в каждом учебном заведении свои требования, в том числе и к результатам ЕГЭ (сдаваемые предметы, минимальное количество баллов). После 1 февраля изменить выбранный для сдачи ЕГЭ предмет будет нельзя. Стоит учитывать, что для поступления в вуз по целевому направлению от космодрома обязательным являются результаты ЕГЭ по физике или информатике.

Держите, выпускники, все в ваших руках, а взрослые вам помогут!

ребят.

Воскресным вечером 15 января для ребят и их родителей был показан кукольный спектакль "Вертепная драма на смерть царя Ирода". От ярких кукол, изготовленных педагогами школы и прихожанами храма, дети не могли оторвать глаз. После спектакля зрители смогли поближе рассмотреть героев драмы.

Прежде чем приступить к чаепитию с вкусными угощениями, родителям и детям были вручены подарки. Многие мамы не могли поверить, что это все им и для их особенных деток. Слова благодарности не переставали звучать в адрес горожан, которые выступили в роли Дедов Морозов и Снегурочек. Благотворительная акция имела большой отклик у жителей Мирного... Очень хочется, чтобы количество людей, творящих добрые дела, увеличивалось.

Миринские волшебники



15 января в воскресной школе показывали кукольный спектакль, дарили подарки и угощали чаем; так завершилась акция "Дедморозим". В декабре прошлого года храм святого Архангела Михаила объявил о благотворительной акции. Выступить в роли Деда Мороза или Снегурочки могли все желающие

■ Александра КОМАРОВА

Список новогодних волшебников состоял из нескольких пунктов и по желанию. Благодаря неравнодушным жителям Мирного некоторые пункты плана были даже перевыполнены.

Получать подарки приятно в любом возрасте, не так ли? Так решили и самые юные ученики воскресной школы вместе с педагогами и родителями; они поздравили десять одиноких бабушек. Ребята спели песни и вручили им сладкие рождественские подарки.

Также Дедам Морозам удалось исполнить все желания семей, воспитывающих детей с ограниченными возможностями здоровья. Кто-то нуждался в дополнительных средствах гигиены (подгузники), кому-то нужна была коляска или самокат - все это было передано родителям и детям. К слову, одной семье нужны были специальные подгузники, которые в Мирном, к сожалению, достаточно трудно найти, но благодаря участникам акции была собрана и передана в семью денежная сумма, которая помо-



Спорт, активное движение, бодрость духа, настроение!

■ Татьяна ХОЛОДОВА

После отшумевших новогодних праздников сюрпризы для воспитанников детского сада "Золотой ключик" не закончились. Зимние каникулы продолжила неделя совмест-

ной физкультуры с родителями "Играем вместе!". Папы и мамы проводили спортивные мероприятия для детей, преображались в героев известных сказок, мультфильмов, занимались физкультурой вместе с детьми. Выражаем ог-

ромную благодарность семьям, принявшим участие в праздниках, развлечениях и игровых ситуациях. Незабываемыми и радостными стали минуты для тех ребят, чьи родители были вместе с ними в эти дни. Бодрость, эмоционально-позитивный заряд, хорошее настроение неизменно сопровождали детей и взрослых в эти пять дней. Наиболее массовым оказалось участие родителей наших самых маленьких воспитанников: группы "Гномики" (воспитатели Мичкова К.Н., Басинова Е.В.), группы "Колобок" (воспитатели Петрова Л.В., Федина И.В.). Педагогам удалось создать условия для занятий совместной физкультурой, во время которых ребенок с интересом выполнял задания, а взрослый, делая это вместе с ним, получал опыт физического развития своего малыша в условиях семьи.

Завершилась неделя

спортивным праздником на улице "Богатырские забавы". Перед детьми, словно с картины Васнецова, появились Илья Муромец, Добрый Никита и Алеша Попович. Русские богатыри предложили устроить состязания, помериться

силой с противостоящей командой Бабы Яги, которая так и норовила испортить праздник. Но дети не дали этого сделать. Они быстро бегали, хорошо управлялись с санками, метко попадали снежками в цель и даже попробовали забивать шайбу в хоккейные ворота. Разбойники во главе с Бабой Ягой признали свой проигрыш и дали обещание исправиться. А дети и взрослые в очередной раз убедились, что лучшее лекарство от скуки, злости и плохого настроения - это занятия физкультурой.



Президентские состязания

18 и 19 января в Мирном состоялось мероприятие под названием "Президентские состязания". На протяжении двух дней десятиклассники школ города выясняли, кто из них лучший. Впервые соревнования были настолько интригующими, но победа нашла своего обладателя

■ Александра КОМАРОВА

На первом этапе команды выясняли, кто из них лучший в многоборье, на втором ребята показали себя в творческом конкурсе и комбинированной эстафете. Два дня напряженной борьбы привели команды к одинаковому общему счету в шесть баллов. Согласно положению конкурса, победителя в этом случае определяют по лучшему результату в конкурсе "Спортивное многоборье".

18 января спортивный зал в здании новой первой школы радушно принял команд-участниц. Организаторами мероприятия традиционно выступает отдел культуры и спорта администрации Мирного, а в роли судейской коллегии -

офицеры космодрома.

В первый день ребятам пришлось приложить максимум усилий, ведь спортивное многоборье включает в себя челночный бег, прыжки в длину, отжимания, подтягивания и другие упражнения.

Во второй день участники "Президентских состязаний" показали себя в творческом конкурсе на тему "Футбол - это круто!" и комбинированной эстафете.

По итогам всех испытаний третье место в городском этапе заняла команда двенадцатой школы, награды за второе место были вручены учащимся третьей школы, а главный кубок за нелегкую победу в этом интересном мероприятии достался команде четвертой школы.



Обелиск Севера

В период с 6 по 8 января 2017 года в столице Поморья прошел Городской юношеский турнир по бадминтону "Обелиск Севера", в котором приняли участие спортсмены из Северодвинска, Архангельска и Мирного в трех возрастных группах: 2002-2004 г.р., 2005-2006 г.р., 2007 г.р. и моложе.

Наши спортсмены приняли участие во всех возрастных группах, завоевав 8 золотых, 3 серебряных и 3 бронзовых медалей.

В возрастной группе 2007 г.р. и моложе Кузнецова Алина, выступавшая впервые на выездных соревнованиях, заняла 3 место в одиночном разряде.



В возрастной группе 2005-2006 г.р. Великий Владислав занял первые места в одиночном и парном мужском разряде, а в парном смешанном разряде занял 2 место. Курнин Егор занял первые места в парном смешанном и парном мужском разряде, а в одиночном разряде занял 3 место.

В возрастной группе 2002-2004 г.р. Коновалов Артем занял первые места в одиночном, парном мужском и парном смешанном разрядах, став абсолютным чемпионом области. Красюков Илья занял 1 место в парном мужском разряде, 2 место - в парном смешанном разряде и 3 место - в одиночном разряде. Асмакова Софья заняла 2 место в парном женском разряде.

Поздравляем наших победителей и призеров с успешным выступлением в наступившем году.

В настоящее время наши бадминтонисты готовятся к Всероссийским юношеским соревнованиям по бадминтону "КУБОК ГЛАВЫ МИРНОГО" в рамках юношеской серии Yonex GRAN PRI, которые пройдут с 27 по 29 января 2017 года в спортивном комплексе "Звезда". Приглашаем всех желающих поболеть за наших ребят.

Учебно-спортивный отдел ДЮСШ

Не изменяем традициям

С 12 по 13 января наступившего года в городе Коряжма прошло традиционное Открытое первенство города по плаванию. В борьбе на водных дорожках представили свои команды города Котлас, Великий Устюг, Коряжма и Мирный. Среди 138 участников первенства команда города Мирного завоевала следующие призовые места:

2 места: Борлова Валерия на дистанции 50 метров брас; Заблоцкий Владислав на дистанции 100 метров на спине; Лебедев Роман на дистанциях 50 метров брас и 100 метров на спине; Смирнов Алексей на дистанциях 50 и 100 метров баттерфляй; Широких Кирилл на дистанции 200 метров комплексное плавание;

3 места: Романова Юлианна на дистанции 100 метров на спине; Широких Кирилл на дистанции 100 метров на спине; Лебедев Роман на дистанции 50 метров на спине; Зуев Роман на дистанциях 50 и 100 метров брас; Заблоцкий Владислав на дистанциях 50 метров на спине и 200 метров комплексное плавание.

Пожелаем призерам дальнейших успехов. Спортсменов подготовили тренеры-преподаватели ДЮСШ Шлепакова Светлана Владимировна и Пенкин Сергей Григорьевич.

Учебно-спортивный отдел ДЮСШ



АДМИНИСТРАЦИЯ МИРНОГО
Муниципальное образование «Мирный»
Архангельская область
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «11» января 2017 г.

№ 11

О внесении изменения в постановление администрации Мирного от 25 октября 2016 года № 1145 «Об установлении размера платы за содержание и ремонт жилых помещений государственного жилищного фонда для нанимателей жилых помещений, находящихся в управлении общества с ограниченной ответственностью «Главное управление жилищным фондом» в лице обособленного подразделения «Архангельский» по договору управления жилищным фондом, закрепленным за Вооруженными Силами Российской Федерации, от 27 июля 2015 года № 2-УЖФ-02, расположенных на территории муниципального образования «Мирный»

В соответствии с частью 3 статьи 156 Жилищного кодекса Российской Федерации, пунктом 5 статьи 31 Устава муниципального образования «Мирный», учитывая решение Арбитражного суда Архангельской области от 11 июля 2016 года администрация Мирного **постановляет:**

1. Внести изменения в пункт 2 постановления администрации Мирного от 25 октября 2016 года № 1145 «Об установлении размера платы за содержание и ремонт жилых помещений государственного жилищного фонда для нанимателей жилых помещений, находящихся в управлении общества с ограниченной ответственностью «Главное управление жилищным фондом» в лице обособленного подразделения «Архангельский» по договору управления жилищным фондом, закрепленным за Вооруженными Силами Российской Федерации, от 27 июля 2015 года № 2-УЖФ-02, расположенных на территории муниципального образования «Мирный», изложив его в следующей редакции:

«2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие со дня передачи жилых домов государственного жилищного фонда, закрепленного за Вооруженными Силами Российской Федерации, расположенных на территории муниципального образования «Мирный», в управление общества с ограниченной ответственностью «Главное управление жилищным фондом» в лице обособленного подразделения «Архангельский» по договору управления жилищным фондом, закрепленным за Вооруженными Силами Российской Федерации, от 27 июля 2015 года № 2-УЖФ-02.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации Мирного

С.В. Соколов

О преимуществах получения государственных услуг в электронном виде

Для сокращения сроков предоставляемых государственных услуг, ликвидации бюрократических проволочек и снижения коррупционных рисков МВД России предоставляет госуслуги в доступном виде - посредством Единого портала государственных услуг (www.gosuslugi.ru). Необходимо зарегистрироваться на Интернет-портале по адресу <http://www.gosuslugi.ru>, чтобы получить доступ ко всем услугам портала, в том числе и тем, которые оказываются УМВД России по Архангельской области.

Войдя на сайт www.gosuslugi.ru и заполнив электронное заявление, граждане могут быстро, без очереди, из любого места, где есть доступ в интернет, направить заявление о предоставлении государственной услуги.

Для тех, кто еще не зарегистрировался на Едином портале государственных услуг www.gosuslugi.ru в разделе "Помощь и поддержка" размещена инструкция по регистрации. Также для помощи в регистрации или восстановлению пароля можно обратиться в МФЦ "Мои документы" (г.Мирный, ул.Ленина, д.3, телефон 5-01-01).

Это займет совсем немного времени и откроет вам широкие возможности для получения государственных услуг, таких как:

- выдача паспорта гражданина Российской Федерации (по достижению возраста 20 или 45 лет, в связи с непригодностью к использованию, с обнаружением неточности или ошибочности записей, с хищением или утратой паспорта, в случае изменения фамилии, имени, отчества, сведений о дате и месте рождения), срок оформления - 1 день (по месту жительства);
- регистрационный учет (регистрация и снятие с ре-

гистрационного учета гражданина по месту жительства или пребывания), срок оформления - 1 день; получение заграничных паспортов гражданами Российской Федерации;

- выдача справок о наличии или отсутствии судимости (срок оформления сокращен с 30 дней до 10 дней);
- регистрация автомототранспортных средств;
- прием квалификационных экзаменов у кандидатов в водители, обмен и выдача водительских удостоверений;
- проверки административных нарушений по номеру водительского удостоверения.

В удобное время, будний или выходной день, на сайте можно написать заявление и сразу же отправить его.

С 1 января 2017 года в соответствии с Федеральным законом от 30.11.2016 N402-ФЗ "О внесении изменения в статью 333 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" граждане, подавшие заявление на предоставление государственных услуг МВД России посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг, получают 30% скидку на оплату пошлины на государственную услугу.

Не забывайте при получении услуги оставлять отзыв любым удобным для вас способом:

- оставить номер своего сотового телефона сотруднику подразделений по вопросам миграции для последующего участия в SMS-опросе;
- заполнить опросную форму о качестве полученных услуг в подразделении по вопросам миграции;
- оставить отзыв на сайте Ваш контроль.ру (vashkontrol.ru)



БАДМИНТОН

15

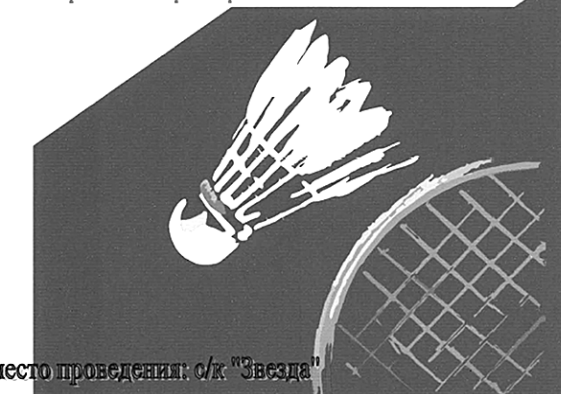
Всероссийские юношеские соревнования по бадминтону
«КУБОК ГЛАВЫ МИРНОГО»

в рамках юношеской серии Yonex GRAN PRIX

Начало соревнований в с/к "Звезда" ежедневно в 10.00 ч.

27 января в 12.00 - парад открытия

29 января в 14.00 - парад закрытия



место проведения: с/к "Звезда"

- оставить отзыв на сайте 29.mvd.ru (раздел ПРИЕМ ОБРАЩЕНИЙ на главной странице сайта).

Указанные вами сведения обязательно повлияют на улучшение качества предоставления государственных услуг и помогут выявить проблемы в оказании государственных услуг населению.

Предлагаем гражданам использовать новые технологии с экономией для бюджета и подавать заявления через Единый портал государственных и муниципальных услуг (www.gosuslugi.ru).

ВНИМАНИЕ!

Уважаемые жители и гости города!

27-29 января 2017 года в спортивном зале МКОУ СОШ N 4 впервые в Мирном состоится Первенство Архангельской области по русским шашкам.

В соревнованиях примут участие спортсмены 2001 г.р. и младше.

Программа соревнований:

27 января - 15.00 открытие соревнований.

1-3 тур по программе "Русские шашки".

28 января - 10.00 программа "Молниеносная игра".

14.00 - 4-5 тур по программе "Русские шашки".

29 января - 09.00 - 6-7 тур по программе "Русские шашки".

14.00 - закрытие соревнований.

Вопрос к власти

купон для подачи вопроса

Если Вы решили обратиться с вопросом, вырежьте купон и изложите на нем свой вопрос кратко и разборчиво. Купон необходимо принести в редакцию газеты "Панорама Мирного" или "Мир информации и рекламы" по адресам: г.Мирный, ул.Неделина, 6А, подъезд №8 или ул.Ленина, 55.

Время работы редакций - ежедневно с 10:00 до 18:00, без перерывов и выходных.

Ваш вопрос:

О себе: ФИО, адрес, телефон (при отсутствии, вопрос не будет рассматриваться)

ПЛАН РАБОТЫ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПРИЕМНОЙ ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ МИРНОГО на февраль 2017 года

Место работы: зал заседаний городского Совета: ул. Ленина, д. 33, каб. 401

Распорядок работы: каждый четверг с 19.00 до 20.00

Дата	Депутаты		
2.02.2017	Бурчак Ольга Владимировна	Делун Виктор Андреевич	Ищук Леонид Петрович
9.02.2017	Семенченко Павел Николаевич	Пономарева Тамара Дмитриевна	Шаповалов Василий Юрьевич
16.02.2017	Горячева Оксана Ивановна	Киябеков Сергей Кимович	Федоренко Светлана Васильевна

«Панорама Мирного»

Официальное средство массовой информации муниципального образования «Мирный»

Учредитель: Городской Совет депутатов Мирного

Главный редактор: Храмцов Олег Владимирович
Издатель: Горячева Оксана Ивановна

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.

Свидетельство о регистрации

ПИ № ТУ 29 - 00393 от 05.10.2012 года.

Номер отпечатан в ООО «Типография «Премьер», 160035, город Вологда, ул. Козленская, 35-415.

Номер подписан в печать: 24 января 2017 года по графику в 17:00, фактически в 17:00.

Тираж: 10000 экз. Заказ №3803

Адрес редакции:

164170, Архангельская область,
город Мирный, ул. Ленина, дом 55
доп.офис - ул. Неделина, дом 6А

Адрес издателя:

164170, Архангельская область,

город Мирный, ул. Ленина, дом 55

Телефоны: (81834) 5-07-80, 5-60-30

E-mail: panorama@mirniy.ru
gazetamir@mail.ru

Газета распространяется бесплатно

Все рекламируемые товары подлежат сертификации. Ответственность за содержание рекламных материалов (объявлений) несет рекламодатели.

За сведения, представленные в информационных материалах, ответственность несет авторы материалов. Мнение авторов материалов может не совпадать с мнением редакции.

Возрастное ограничение 16+

ЗВОНИТЕ 5-07-80

ПИШИТЕ panorama@mirniy.ru

ПОСЕТИТЕ www.mirniy.ru