

С ДОБРОМ И НАДЕЖДОЙ

СТР.2

ТЕПЕРЬ ТЫ -
ГРАЖДАНИН РОССИИ!

СТР.2

ТЯЖЕЛО В УЧЕНИИ -
ЛЕГКО В БОЮ

СТР.5

ОЧЕРЕДНАЯ ГЛУПОСТЬ
НАДЕЛАЛА ПРОБЛЕМ

СТР.6

Общественно-политическая газета Мирного

Панорама Мирного

16+

№35/494 3 сентября 2020 года

Ура!

МЫ СНОВА В ШКОЛЕ!

**В этом году первый раз
в первый класс пошли 426 учеников,
в одиннадцатый класс - 227**



С добром и надеждой

25 августа глава Мирного Юрий Сергеев побывал в родильном доме мирнинской городской больницы. Этот визит был не случайным – Юрий Борисович привёз коробки с наборами для новорожденных от депутата Государственной Думы, члена фракции «Единая Россия» Дмитрия Юркова. С сентября 2016 года Дмитрий Васильевич представляет интересы Архангельской области в высшем законодательном органе страны, является членом комитета по бюджету и налогам.

Главу Мирного Юрия Сергеева и представителей СМИ в учреждении здравоохранения встречали главный врач ГБУЗ Архангельской области «МЦГБ» Владимир Шарыпов, его заместитель Мария Перова и заведующий акушерско-гинекологическим отделением Александр Бураченко. Семь коробок с подарками были переданы медикам со словами добрых пожеланий от Дмитрия Юркова. В каждом наборе содержатся предметы для ухода за ребёнком – подгузники, пелёнки и другие полезные, преимущественно российского производства, а также брошюра, рассказывающая об основных правилах ухода за детьми.

Стоит отметить, что эта акция не первая и не единственная. Дмитрий Юрков уже бывал в мирнинском роддоме в январе этого года, тогда он лично привозил подобные подарочные наборы, а в августе он доставил подарки в Северодвинский роддом, в ЦРБ Каргопольского района, Вельскую ЦРБ, Архангельский роддом им. К.Н. Самойловой, областной Перинатальный центр, Няндомскую и Плесецкую ЦРБ.

Напомним, в связи с новым порядком родовспоможения в нашей стране и разделением родильных домов на уровни, а также из-за специфики нашего закрытого города родов в мирнинской больнице стало заметно меньше. В 2018 году их было 191, в 2019 году - 89. По информации медиков, на 14 августа 2020 года в мирнинском родильном доме на свет появились 35 малышек. Каждой из новоиспечённых мамочек вручаются подарки от Дмитрия Юркова. Спасибо депутату Государственной Думы за такую милую нотку добра!

Пресс-служба главы Мирного



Теперь ты - гражданин России!

21 августа шесть юных жителей Мирного получили свой самый главный документ - паспорт гражданина Российской Федерации. Церемонию вручения провёл председатель городского Совета депутатов Мирного Юрий Волохов

Перед тем, как передать новенькие паспорта их владельцам, Юрий Геннадиевич поговорил с подростками о правах и обязанностях гражданина РФ, коротко рассказал о главном документе страны - Конституции, а также поинтересовался у ребят планами на будущее. Как оказалось, трое из присутствующих планируют связать свою жизнь с военной службой. По крайней мере, на сегодняшний день у них такие планы, а время покажет...

Юрий Геннадиевич пожелал новоиспечённым гражданам России любить своё Отечество, никогда не забывать о его ратных страницах, извлекать уроки из всего происходящего в стране и в мире, чтобы в будущем делать всё возможное для благополучия и процветания своей Родины. Конечно же, добрые пожелания услышали и родители ребят, которые разделили с ними это важное событие!

Пресс-служба главы Мирного



С началом учебного года!

27 августа в Мирном состоялся первый педагогический совет и прошёл он в 12 школе. Подобные педсоветы будут организованы в каждом образовательном учреждении. Такой формат вызван создавшейся непростой эпидемиологической ситуацией. В прошлые годы в городе проводилась общегородская августовская педагогическая конференция, на которую собирались представители школ, детских садов и учреждений дополнительного образования

Работа в новых условиях

Педагогов 12 школы приветствовала начальник отдела образования Наталья Дугина. Она обозначила тему педсовета: «Перспективы и новые возможности традиционного образования в рамках реализации национальных проектов» и отметила, что вторая половина прошедшего учебного года была сложной и необычной для педагогов, для учеников и их родителей.

«Всем нам пришлось практически одновременно применять, использовать дистанционные образовательные технологии и электронное обучение, которые ранее мы рассматривали исключительно как дополнение к традиционному образовательному процессу. Нельзя сказать, что система образования Мирного была не готова к такому непростому вызову: проходили курсы повышения квалификации по данному направлению, педагогическое сообщество знакомились посредством различных акций и проектов с основными, наиболее успешными образовательными платформами и порталами, но то, что придётся полностью уйти в дистанционное обучение, конечно, никто не ожидал», - прокомментировала Наталья Владимировна.

Успехи прошлого учебного года

Традиционно в ходе педсовета подводятся итоги прошлого учебного года, а основным показателем качества образования служат результаты независимых оценочных процедур. И конечно, главный показатель – это государственная итоговая аттестация. В 2020 году в Мирном государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ проходили 188 выпускников 11 классов, из них 7 - это выпускники вечерних классов. Все получили аттестат о среднем общем образовании. 33 из них получили аттестаты о среднем общем образовании без учёта результатов ЕГЭ. Все остальные изъявили желание сдавать экзамены. Медаль «За особые успехи в учении» получили 27 выпускников.

Выпускница 3 школы Ксения Клименко вошла в число шести мультисобалльников среди обучающихся Архангельской области. Она сдала на 100 баллов русский язык и историю, а по двум остальным предметам также получила высокие баллы - 97 и 87. Валерия Беспятых, выпускница той же школы, набрала 100 баллов по русскому языку. Полина Корноухова, выпускница 1 школы - 100 баллов по истории. Наталья Владимировна выразила огромную благодарность педагогам, подготовившим выпускниц - Антониде Владимировне Золотой, Ольге Анатольевне Аносовой, Людмиле Витальевне Полищук и пожелала медалистам и всем выпускникам успехов в дальнейшем профессиональном обучении! Ещё шесть мирнинских выпускников награждены региональной серебряной медалью.

Стоит напомнить, что одной из мер в борьбе с новой коронавирусной инфекцией стала отмена основного государственного экзамена в девятых классах, их выпускники получили аттестат об основном общем образовании на основании итоговых оценок. Однако наряду с отменой государственной итоговой аттестации в девятых классах

было перенесено проведение всероссийских проверочных работ. С 14 сентября по 12 октября школьники будут писать ВПР по программе предыдущего учебного года. График проведения работ школы установят самостоятельно. ВПР для пятых-восьмых классов являются обязательными, для девятых классов проводятся в режиме апробации по решению школы. ВПР не являются аналогом Государственной итоговой аттестации, но их результаты помогут понять, какие пробелы есть в знаниях учеников, полученных во время дистанционного обучения.

Еще одним из показателей уровня подготовки обучающихся является участие во Всероссийской олимпиаде школьников. В прошлом учебном году в школьном этапе приняли участие 969 учащихся 4-11 классов, в муниципальном этапе - 289 человек, 26 из них стали победителями и призерами, прошедшими на региональный этап (в общем они заняли 36 призовых мест). Участники по четырём предметам - Ксения Клименко и Мария Жильцова; участники по двум предметам - Полина Корноухова, Святослав Бызов, Сергей Некрасов, Андрей Полищук, Софья Спасук, Никита Федоров. По итогам регионального этапа у нас десять призе-



ров (в прошлом году было два). Ребята молодцы!

Четвертый год наши ученики активно принимают участие в региональной телевизионной гуманитарной олимпиаде школьников «Наследники Ломоносова». Особого успеха достигли обучающиеся 3 школы. В этом году Вячеслав Самсонов попробовал себя в роли «умника» в серии финальных игр телепередачи «Умники и умницы» в Москве. Уже 4 сентября ждём высоких результатов от одиннадцатиклассников Валерии Павловой (1 школа) и Владимира Исполатова (3 школа).

Новшества

Наталья Дугина рассказала педагогам о региональных проектах в сфере образования, реализуемых в нашем



городе. Так, в рамках проекта «Современная школа» в Мирном открывается центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе 4 школы. Кабинеты для этого уже подготовлены, ожидается поставка оборудования. Здесь будут созданы рабочие зоны по предметным областям «Технология», «Информатика», «ОБЖ», зоны воркшопинга, медиазона и шахматная гостиная. Работа центра «Точка роста» расширит возможности

2020 года в нашем городе начнёт действовать система персонализированного финансирования дополнительного образования детей. Родители получат возможность использовать бюджетные средства на обучение своих детей в любой организации, в том числе и негосударственной при условии наличия лицензии и прохождения процедуры независимой оценки качества дополнительных общеобразовательных программ.

И ещё одно изменение в дополнительном образовании: с 1 сентября 2020 года Детско-юношеская спортивная школа города Мирного переходит из учреждения дополнительного образования в организацию по спортивной подготовке.

С началом учебного года!

Учебный год должен начаться в привычном для педагогов и детей режиме, но с учётом требований нового СанПиНа, который действует до 1 января 2021 года.

В частности, за каждым классом должен быть закреплён свой кабинет, за исключением кабинетов, требующих специального оборудования, а массовые мероприятия с участием нескольких классов останутся под запретом до конца года. Необходимо также максимально развести потоки учащихся, каждая школа разработала свою схему решения этой задачи.

Обязательно наличие средств индивидуальной защиты для работников пищеблоков, использование дезинфицирующих средств и приборов для термометрии.

В системе дополнительного образования группы детей увеличиваются до десяти человек при обязательном соблюдении рекомендаций Роспотребнадзора.

Также Наталья Дугина поделилась информацией о проводимых в образовательных организациях ремонтных работах, о пополнении педагогического сообщества Мирного и грядущем повышении квалификации опытных педагогов: «Радует, что в Мирный приезжают молодые учителя, воспитатели, с желанием творчески работать и делиться своими свежими идеями. В этом году свою трудовую деятельность в нашем городе начинают двенадцать молодых педагогов. В то же время четырнадцать педагогов-стажистов города уже начинают проходить курсы повышения квалификации по совершенствованию предметных и методических компетенций педагогических работников системы образования в рамках федерального проекта «Учитель будущего».

В завершение Наталья Владимировна поздравила коллег, родителей, учащихся и воспитанников с новым учебным годом, пожелала всем творческих поисков и удач в педагогической и учебной деятельности! Педагогам были вручены грамоты и благодарности по итогам прошлого учебного года; также в каждое образовательное учреждение для детей переданы грамоты, которые накопились за период дистанционного обучения. В самое ближайшее время педагоги смогут лично вручить их отличившимся ученикам на классных часах.

В тот же день педсовет состоялся в детском саду № 7 «Чебурашка», его провели специалисты отдела образования Ирина Гиясова и Анна Парамонова. 28 августа собрался коллектив МКОУ СОШ № 2 и далее, по графику, педсоветы прошли во всех образовательных учреждениях города.



Дополнительное образование

Участники педагогического совета обсудили также вопросы дополнительного образования. В настоящее время Минпросвещения России развивает систему дополнительного образования в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование». Основная цель реализации проекта - это обновление содержания дополнительного образования всех направлений, повышение качества и вариативности образовательных программ и их реализации в сетевой форме, чтобы они отвечали вызовам времени и интересам детей с разными образовательными потребностями, модернизация инфраструктуры и совершенствование профессионального мастерства педагогических и управленческих кадров, увеличение охвата детей в возрасте от 5 до 18 лет дополнительным образованием до 80 %.

Большинство мирян, воспитывающих детей, уже знают, что в сентябре

ВОЗРОЖДЕНИЕ «АНГАРЫ»

На 1 Государственном испытательном космодроме проводятся работы по подготовке к пуску ракеты-носителя тяжёлого класса «Ангара-А5» с разгонным блоком «Бриз-М» и имитатором полезной нагрузки. Составные части ракеты-носителя были доставлены на космодром «Плесецк» 18 августа, а сам пуск «Ангары» запланирован на конец 2020 года.

Пока боевые расчёты космодрома и специалисты предприятий ракетно-космической отрасли готовятся к этому знаменательному событию, мы предлагаем вам ближе познакомиться с историей создания космического ракетного комплекса «Ангара» и его техническими особенностями

История

С распадом Советского Союза в 1992 году подготовка и пуск единственного отечественного носителя тяжелого класса «Протон-М» стал осуществляться с территории иностранного государства, на которой располагался космодром «Байконур». Перед отечественной ракетно-космической отраслью встала чрезвычайно важная задача по разработке нового ракетно-космического комплекса (РКК) тяжелого класса, предназначенного для замены ракет серии «Протон».

В 1992 году Решением научно-технического совета войсковой части 08340 было объявлено о конкурсе проектирования космического ракетного комплекса тяжелого класса под названием «Фазтон». На этом конкурсе КБ «Салют» под руководством Генерального конструктора Д.А. Полукина было разработано техническое предложение, в котором разработке подлежал ряд ракет-носителей (РН), среди которых были РН тяжелого класса «Енисей-2Т» и «Енисей-3Т».

Решением Российского космического агентства и Военно-космических сил от 17 марта 1993 года была образована Межведомственная комиссия, председателем которой был назначен начальник 50 ЦНИИКС В.А. Меньшиков. Под его руководством было разработано «Тактико-техническое задание...», в котором определялись требования к перспективному комплексу тяжелого класса. На этом этапе ГКНПЦ имени М.В. Хруничева под руководством Первого заместителя Генерального конструктора КБ «Салют» В.К. Карраска был разработан эскизный проект двухступенчатой РН тяжелого класса «Ангара-2». Отличительной особенностью данного проекта являлись два подвесных бака, которые закреплялись на центральном блоке как первой, так и второй ступени РН.

26 августа 1995 года Правительством Российской Федерации было принято Постановление № 829 «О мерах по обеспечению создания космического ракетного комплекса «Ангара».

Однако облик РН, предложенный в 1993 году, не был окончательным. 3 марта 1997 года Решением Научно-технического совета ГКНПЦ имени М.В. Хруничева был определен новый облик космического ракетного комплекса (КРК) «Ангара». В тексте решения определялся состав комплекса из ракет легкого, среднего и тяжелого класса, а также конструктивно-компоновочные схемы ракет, состоящие из универсальных ракетных модулей УРМ-1 и УРМ-2. Окончательный облик ракеты-носителя был принят только в 2000 году.

Сколько строили

Из воспоминаний С.Н. Копытовского:

«Мое первое очное знакомство с «Ангарой» состоялось в июле 2003 года, когда я, вступив в должность заместителя начальника Главного управления специального строительства Министерства обороны (ГУС МО РФ) по специальному и флотскому строительству, прибыл на космодром «Плесецк» для выяснения на месте обстановки и активизации хода работ на объектах.

Реконструкция велась с 2002 года...

Предполагалась реконструировать под технический комплекс подготовки ракеты-носителя «Ангара» монтажно-испытательный комплекс (МИК) на 142 площадке космодрома, ранее использовавшийся для подготовки ракет типа «Союз». А под универсальный стартовый комплекс (УСК) - недостроенный и законсервированный в 1994 году стартовый комплекс ракеты-носителя «Зенит»...

Основная проблема состояла в том, что комплекс был экспериментальным. Конструкторы и проектировщики были вынуждены «запихивать» инженерную и технологическую начинку старта тяжелой ракеты в существующую оболочку из строительных конструкций комплекса ракеты среднего класса «Зенит». Это, безусловно, создавало трудности с размещением оборудования и пересчетом несущей способности строительных конструкций под гораздо большие нагрузки. Трудно спроектировать, а каково же выполнить в металле и бетоне?

Больше всего проблем было со стартовым сооружением. Уже первые геологические изыскания показали, что под будущим стартом «Ангары» - огромные



карстовые пустоты. Расчеты проектировщиков подтвердили, что фундаменты и газозащитный слой не выдержат нагрузки от старта ракеты. По выданному проектно-строительному решению строители методом инъектирования заполнили имевшиеся пустоты и закрепили грунты, на что было израсходовано более 1200 тонн цемента, пробурено около 550 скважин».

В ходе реконструкции стартового сооружения возникла ещё одна необычная проблема. Из-за попадания грунтовых вод помещения двух нижних этажей стартового сооружения были заполнены не таяющим даже летом льдом. Для решения данной проблемы был организован температурный режим, позволяющий растопить лед, а затем произведена откачка порядка 5000 кубометров воды.

Официальная стройка была начата в 2002 году, однако в связи с недостаточным финансированием с 2002 по 2004 годы работы велись только по котельной и внешнему периметру. В 2006 году была принята Федеральная целевая программа «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы», где был определен порядок финансирования создания КРК «Ангара». В 2009 году из-за экономического кризиса строительство ракетного комплекса было приостановлено. В июне 2010 года финансирование было возобновлено. Работы по стартовому комплексу были завершены в 2014 году.

Результатами напряжённой работы личного состава космодрома, специалистов ракетно-космической отрасли и, конечно же, строителей стали два успешных пуска ракет-носителей космического назначения «Ангара» - лёгкого класса «Ангара-1.2ПП» 9 июля 2014 года и тяжёлого класса «Ангара-А5» 23 декабря 2014 года.

В чем особенность ракеты

Ракета-носитель тяжелого класса «Ангара-А5» предназначена для выведения «тяжелых» спутников различного назначения на низкие, средние и высокие околоземные орбиты, а также отлетные траектории. «Ангара-А5» - трехступенчатая ракета-носитель с пакетно-тандемным соединением ракетных блоков. Ракетные блоки построены с использованием универсальных ракетных модулей УРМ-1 и УРМ-2, базовых для всех РН из состава КРК «Ангара». Двигательные установки всех трёх ступеней работают на топливной паре кислород/нафтил. Отличительной особенностью РН «Ангара-А5» от ракет серии «Протон» является применение экологически чистых компонентов ракетного топлива, увеличение зоны полезной нагрузки, а также идея универсальности, благодаря которой подготовка и пуски ракет от легкого до тяжелого классов осуществляется на одном и том же техническом и универсальном стартовом комплексе. Кроме того, несомненным достоинством РН «Ангара-А5» является то, что все

её элементы изготавливаются на предприятиях отечественного оборонно-промышленного комплекса, а её подготовка и пуски осуществляются на космодроме «Плесецк», который находится на территории Российской Федерации.

Отличие «тяжелой» от «легкой»

Особенностью КРК «Ангара» является его унифицированность. И в легкой и в тяжелой ракете ступени состоят из одних и тех же универсальных модулей УРМ-1 и УРМ-2.

Основное отличие РН «Ангара-1.2» от РН «Ангара-А5» заключается в конструктивно-компоновочной схеме.

РН легкого класса «Ангара-1.2» - двухступенчатая с тандемным соединением ракетных блоков. Первая ступень состоит из одного УРМ-1, а вторая - из УРМ-2;

РН тяжелого класса «Ангара-А5» - трехступенчатая с пакетно-тандемным соединением ракетных блоков. Ракетный блок 1-й ступени образован четырьмя боковыми блоками на базе УРМ-1, симметрично размещенными вокруг ракетного блока 2-й ступени (центрального блока, на базе УРМ-1). Ракетный блок 3-й ступени выполнен на базе УРМ-2.

Кроме этого, РН легкого класса запускается с агрегатным модулем, а РН тяжелого класса с разгонными блоками «Бриз-М», «Персей» и «КВТК».

Применение космического ракетного комплекса «Ангара» является задачей особой государственной важности. Ввод КРК «Ангара» в эксплуатацию позволил России запускать космические аппараты всех типов со своей территории и обеспечил нашей стране независимый доступ в космическое пространство.

В настоящее время личный состав космодрома качественно и в полном объеме выполняет возложенные на него задачи по подготовке ракеты-носителя к пуску.

Статья подготовлена пресс-службой космодрома по материалам, предоставленным сотрудниками научно-испытательного центра в/ч 13991

Тяжело в учении - легко в бою

В коллективе войсковой части 63551, на узле связи, проходят службу военнослужащие по призыву на различных должностях. Сегодня расскажу об одном из них. Это линейный надсмотрщик - рядовой Шувалов Илья Вячеславович, который проходит службу в отделении каналообразующих систем. Интересно было бы узнать, какое отношение у Ильи к службе, чему учат в армии и как это может пригодиться в дальнейшем

- Илья, расскажите, с чего начиналась твоя служба?

- По распределению я попал в войсковую часть 63551 и моя служба началась с роты молодого пополнения. Там нас обучали различным воинским дисциплинам, таким как военно-политическая подготовка, строевая подготовка, РХБЗ, огневая и физическая подготовки. С каждым днем я улучшал свои физические и духовные качества как солдата и защитника Отечества!

- А с какими трудностями тебе пришлось столкнуться?

- Скажу честно, мне очень тяжело было расстаться со своими родителями и близкими, пришлось входить в новый режим дня, соблюдать четко правила и дисциплину. Но со временем я привык и мне стал понятен уклад воинской службы.

- Илья, расскажи, как тебе взаимоотношения в воинском коллективе узла связи?

- С самого начала как я пришёл, меня сразу встретил очень дружелюбный воинский коллектив, а также военнослужащие по контракту и офицеры. Они все помогали освоиться в новом коллективе, помогали решать мои личные трудности и учиться правильно выполнять должностные обязанности.

- В ходе службы мы заметили, что ты очень грамотно работаешь с техникой, откуда у тебя появились эти способности?

- С первых дней в сводной роте молодого пополнения, после психологических тестов, бесед меня отобрали на узел связи. Я чувствую свою причастность, обеспечивая связь во время подготовки к запуску космических аппаратов, чем и горжусь. Многие нюансы работы с техникой мне объяснили и показали в процессе службы!

- Появились ли у тебя друзья в воинском коллективе?

- Конечно, очень много друзей и товарищей, служба в армии хорошо сближает, только вместе можно перенести все тяготы и лишения воинской службы. Мы всегда помогаем и стараемся поддерживать друг друга.

- Что ты можешь сказать о своей физической подготовке?

- Еще до службы в армии я старался поддерживать свою физическую форму, но все же по началу мне было немного трудно. Вскоре я втянулся и теперь сдаю все нормативы на отлично и хорошо, с



удовольствием бегаю на утренней зарядке и активно участвую в спортивно-массовых мероприятиях.

- Что ещё в армии ты приобрёл для себя полезного?

- За время несения службы в армии я, в первую очередь, укрепил свою силу воли, физическую форму, а также стал более дисциплинированным. Я приобрел навыки владения оружием, изучил различные воинские дисциплины. Но самое главное, понял, как ценю и уважаю своих родителей.

- Илья, как ты думаешь, как помогут тебе полученные навыки после окончания срочной службы?

- В армии нас готовят защищать нашу Родину. Здесь мы стремимся преодолевать трудности воинской службы, осваиваем новые специальности. Конечно, тяжело чему-то вновь обучаться, но полученные сегодня навыки и знания, без сомнения, помогут в жизни справляться и с работой, даже очень трудной. Но самое главное, чему научила меня армия – это быть защитником и если понадобится, то я встану на защиту нашей страны!

Михаил ЛЕТУНОВ



Памятные даты и события сентября

1 сентября – образован первый в городе Мирный отряд военно-патриотического движения «Юнармия» «Витязи» (2016 г.);

3 сентября – День воинской славы России: День окончания Второй мировой войны (1945 год);

3 сентября – участие в проведении Всероссийского исторического диктанта на тему событий Великой Отечественной войны «Диктант Победы» в Зале Юнармии гарнизонного Дома офицеров;

5 сентября – первый запуск космического аппарата серии «Ресурс» ракетой космического назначения «Союз-У», командир воинской части полковник Климов И.Ф. (1979 год);

5 сентября – открытие объектов «Партизанской деревни» в парковой зоне города Мирный Военно-патриотического парка «Патриот» в 11.00;

6 сентября – начальником космодрома назначен генерал-майор Майданович О. В. (2008 год);

8 сентября – День воинской славы России: День Бородинского сражения русской армии под командованием М. И. Кутузова с французской армией (1812 год);

11 сентября – День воинской славы России: День победы русской эскадры под командованием Ф.Ф. Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра (1790 год);

11 сентября – 21 ноября – воинские части полигона приведены в высшую степень боевой готовности в связи с Карибским кризисом (1962 год);

16 сентября – Совет Министров СССР принял Постановление об объединении полигона на станции Илеза Устьянского района и 3 УАП в «НИИП ракетного и космического вооружения №53 МО» (1963 год);

21 сентября – День воинской славы России: День победы русских полков во главе с Великим князем Московским Дмитрием Донским над монголо-татарскими войсками в Куликовской битве (1380 год);

22 сентября – День памяти начальника 3 УАП с 1962 по 1963 годы Героя Советского Союза генерал-лейтенанта Штанько Степана Федотовича;

27 сентября – первый пуск МБР «Тополь-М», командир воинской части полковник Пискунов М.В. (2000 год);

27 сентября – осуществлен первый пуск МБР перспективного стратегического ракетного комплекса «Рубеж» (2011 год);

28 сентября – запущен юбилейный КА «Космос-1500», РН «Циклон-3», командир воинской части подполковник Графинин В.А. (1983 год);

29 сентября – первый пуск ракеты «Тополь», командир воинской части полковник Безелюк А.А. (1981 год).

С поставленной задачей справились все!



В Мирном, в специальной пожарно-спасательной части № 4, прошли соревнования между звеньями газодымозащитной службы дежурных караулов. Газодымозащитная служба или на языке пожарных ГДЗС - это штатная служба пожарной охраны, организованная с целью ведения действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ в непригодной для дыхания среде. Подобные состязания входят в обязательную программу подготовки пожарных, поскольку не просто определяют лучших из лучших, но и показывают направления, в которых данная служба может развиваться с учетом современных подходов к тушению пожаров

Определение лучших началось с пожарной эстафеты. На полосе препятствий четыре караула, в каждом из которых: звено ГДЗС из 3-х человек, постовой поста безопасности и водитель. В первом этапе участвовало звено ГДЗС. Командиру звена необходимо было преодолеть двадцатиметровку с двумя гириями по 32 килограмма и вернуться на старт, подтягивая за собой пожарный рукав. Задача второго газодымо-

защитника - как можно быстрее добрать до железной двери, вскрыть ее с помощью специального инструмента (бензореза) и эвакуировать из условного помещения пострадавшего, роль которого «играл» манекен. На третьем этапе бойцу предстояло справиться с автомобильной шиной и перетащить из одной точки в другую пожарный ствол, присоединенный к рукавной линии. Казалось бы, все легко и просто, но

добавьте сюда порядка 18 килограммов экипировки, неудобную и тяжелую для бега обувь и средство защиты дыхания, в котором звеньям приходилось выполнять все упражнения. Параллельно с этим сотрудники, назначенные на пост безопасности (или постовые поста безопасности), сдавали теоретическую часть. Она включала в себя не только вопросы, касающиеся профильных терминов и знаний нормативных документов, но и крайне необходимые газодымозащитнику задачи, где, к примеру, нужно было рассчитать время выхода звена из непригодной для дыхания среды, определить количество запаса воздуха для работы у очага пожара или контрольное давление для подачи команды звену на выход из непригодной для дыхания среды.

Завершало соревнования боевое развертывание от пожарного автомобиля с подачей двух стволов. Задача команды - правильно и быстро проложить рукавную линию, подать воду из пожарных стволов и поразить мишень. Действия выполняются параллельно всеми участниками боевого расчета. Главная задача водителя - быстро подать воду в грамотно проложенную рукавную линию. Не теряя времени, другие члены звена протягивают магистральные рукава от автоцистерны в сторону цели, подключают трёхходовое разветвление, от которого вода по рабочим рукавам подается на позиции ствольщиков.

- Итоги подводятся по наименьшему затраченному времени на каждом этапе. За неправильное исполнение или нарушение добавляется штрафное время. По итогам - кто допустил меньше ошибок, тот и является победителем, - прокомментировал происхо-

дяде заместитель начальника отдела ФГПН Илья Комисарук.

Согласно условиям соревнования, к времени, затраченному на прохождение всех испытаний, можно было получить плюс от 10 до 120 секунд штрафа. Строже всего - двумя минутами - наказывались грубые нарушения правил охраны труда и требований безопасности.

Несмотря на то, что все упражнения газодымозащитникам знакомы и отработаны не раз, реализовать себя полностью удалось не всем.

- Визуально было видно, что ребята волновались. Каждый хотел проявить себя, тем более что в этом году у нас большое пополнение пожарных, юных пожарных, которые впервые участвовали в данных соревнованиях, и видно было, что они переволновались, и что-то местами пошло не так, как это было необходимо. Поэтому время, которое было затрачено на выполнение заданий, затрачено больше, чем определено нормативом, - рассказывает Илья Владимирович.

По итогам состязаний лучшее время с учетом всех штрафных баллов показал караул № 1 под руководством Никиты Свирина. Именно это звено отправится защищать честь СПСЧ № 4 на областных соревнованиях. Однако и остальных нельзя назвать проигравшими, тем более временной разрыв между командами составил 4-7 секунд. Все справились с поставленной задачей, а значит, и в реальных боевых условиях сумеют сработать так, как нужно.

По информации
Мирнинской телевизионной компании

СТОП, ВИРУС!

27 августа специалисты отдела ФГПН ФГКУ «Специальное управление ФПС № 18 МЧС России» провели очередную дезинфекцию общественных мест в целях предотвращения распространения коронавирусной инфекции. В этот день обработке подверглись автобусная остановка на улице Степанченко и прогулочные площадки детского сада № 9 «Сказка».

Для обработки применяется смесь хлорной извести и воды, а также дезинфицирующее средство «Трилокс». На маленьких площадях используются ранцевые опрыскиватели, а на больших территориях работает автоцистерна на базе «КАМАЗа». Дезсредство подается в ствол-распылитель высокого давления и в виде мелко-распыленной струи направляется на поверхность.

По словам заместителя начальника отдела ФГПН ФГКУ «Специальное управление ФПС № 18 МЧС России» Ильи Комисарука, который контролировал процесс, обработка города будет продолжаться до особого распоряжения.

Пресс-служба главы Мирного



Очередная глупость наделала проблем



Собственник уже установил новые контейнеры

У дома № 28 по улице Неделина сгорели пластиковые контейнеры для сбора мусора - один полностью, и два оплавившись наполовину... Это уже четвертое подобное происшествие в Мирном с начала года.

25 августа в 15.54 по номеру «112» позвонил очевидец возгорания, им оказался 16-летний подросток, и сообщил о задымлении на контейнерной площадке. Информация была передана на ПСЧ СПСЧ № 4 ФГКУ «Специальное управление ФПС № 18 МЧС России». К моменту прибытия пожарного расчета спасти уже было нечего... зафиксировано открытое горение мусора, а также корпусов пластиковых контейнеров на площади 3 кв.м. Пожарные в течение нескольких минут проливали дымящееся месиво. ОФГПН проводится проверка. Ориентировочный ущерб устанавливается, но очевидно, что он значительный. Баки не подлежат восстановлению и дальнейшему использованию. Жителям дворовой территории, на которой находится эта контейнерная площадка, некоторое время пришлось как-то решать проблему с выносом мусора.

Пока верстался номер, было установлено лицо, причастное к пожару 25 августа. Им оказался 13-летний подросток. По словам мамы мальчика (она воспитывает его одна), её сын отправился на прогулку с друзьями. Она не знала о его намерениях, а также о том, где он взял спички. Ребёнок пояснил, что они гуляли втроём и, проходя мимо площадки для сбора мусора, начали жечь спички просто из баловства. Он бросил горящую спичку в один из контейнеров, чтобы посмотреть - что же произойдет. Двое его товарищей стояли и наблюдали за процессом со стороны. К сожалению, эта шалость закончилась плачевно... В настоящее время материалы по произошедшему направлены в комиссию по делам несовершеннолетних. После принятия соответствующего решения собственник контейнеров имеет право обратиться в суд за возмещением ущерба, нанесенным действиями мальчика. В таком случае его маме придется выплатить немалую сумму. Кстати, собственник уже установил новые пластиковые контейнеры, так что процесс сбора мусора в указанной дворовой зоне возобновлен.

Уважаемые горожане, не будьте равнодушными, проявляйте бдительность! Если вы видите, что кто-то балуется около мусорных контейнеров, пытается что-то поджечь и бросить внутрь, не проходите мимо, попытайтесь предотвратить такие действия! И пожалуйста, не бросайте горящие окурки внутрь мусорных контейнеров, это на самом деле очень опасно.

Евгения ПАНОВА по информации отдела ФГПН ФГКУ
«Специальное управление ФПС № 18 МЧС России»

Повысить качество и доступность медицинской помощи!

24 августа в Мирный прибыл новенький автомобиль скорой медицинской помощи. В тот день в торжественной обстановке ключи от реанимобиля были вручены руководителям государственных медицинских организаций региона, в том числе и главному врачу Мирнинской городской больницы Владимиру Шарыпову

С просьбой помочь с выделением нового автомобиля для отделения скорой помощи к Александру Цыбульскому во время его визита в Мирный 8 июля обращались депутаты городского Совета и главврач Мирнинской ЦГБ. В ходе бесед были озвучены вопросы о приобретении двух автомобилей скорой помощи необходимого класса и оборудования для кабинета эндоскопии (аппарата ФГДС, колоноскопии и ректоскопии со всем необходимым оборудованием) для своевременного выявления онкологической патологии. И вот уже хорошие новости – первый, так необходимый нашему городу реанимобиль «встал в строй»! Стоит сказать ещё об одном недавнем приобретении городской больницы. В начале текущего года Министерством здравоохранения Архангельской области были выделены средства на закупку машин скорой помощи класса «В» для медучреждений региона. Автомобиль в наш город поступил в июле. И вот ещё одно важное приобретение! Пока обе новеньких машины стоят в ожидании регистрации и получения госномеров, но совсем скоро они будут спешить на помощь горожанам.

Всего в регион поступили десять автомобилей класса «С» на базе «Форд Транзит» и пять автомобилей класса «В» на базе коммерческой модели УАЗ «Профи». Поставка автомобилей скорой медицинской помощи осуществлялась в рамках федеральной программы по снижению последствий распространения коронавирусной инфекции.

Вручая ключи от новых автомобилей, Александр Цыбульский отметил, что государственные медицинские организации региона смогут использовать спецтехнику для спасения жизни людей, повысив качество и доступность медицинской помощи, в том числе в малых городах и селах.

- Мне особенно приятно сегодня участвовать в этой церемонии, потому что во время рабочих поездок по районам практически везде на встречах медицинские работники спрашивают, можно ли обновить парк скорой помощи. Я непосредственно от ваших коллег знаю, как эти машины ждут в наших

районах. С учетом специфики территории региона зачастую наличие оснащенного автомобиля является хорошим подспорьем для того, чтобы сохранить здоровье и жизни людей, – отметил Александр Цыбульский.

Глава региона также добавил, что в этом году парк скорой медицинской помощи обновляется высокими темпами – до этого область уже получила 28 машин. Еще 27 автомобилей класса «В», которые приобретены для Архангельской области Министерством промышленности и торговли Российской Федерации за счет средств федерального бюджета, должны прибыть в ближайшее время. Эти автомобили планируется направить в разные уголки области, в том числе в Мезенский, Лешуконский, Каргопольский, Коношский, Няндомский, Онежский, Холмогорский, Плесецкий и другие районы.

25 августа глава Мирного Юрий Сергеев посетил станцию скорой помощи, осмотрел новые автомобили и поговорил с медиками. По словам фельдшеров, эту технику они ждали давно, ведь вызовы бывают разные и иногда пациентам для оказания помощи требуется более современное оборудова-



ние, чем то, которым они располагали. Теперь у них есть всё, что нужно, и даже в сложных ситуациях они смогут ока-

зать медицинскую помощь на месте. В новых машинах – электрокардиограф, дефибрилляторы-мониторы, шины (используются при травмах), кислородные подушки, облучатель (используется при транспортировке инфекционных больных для обеззараживания машины), термоодеяла с подогревом, кресло-носилки и щит (это транспортировочные приспособления), общепрофильные и акушерские укладки – детская и взрослая, аппараты ИВЛ и другое оборудование. Есть также аппарат для дозированного вливания лекарственных препаратов, это необходимо при транспортировке больного к месту эвакуации санавиацией или доставке его в реанимационное отделение.

В настоящее время медики мирнинской городской больницы утверждают график дежурств с учётом двух новых автомобилей и знают, что теперь их работа будет намного комфортнее и эффективнее.

Людмила КОРЕПАНОВА
Использована информация
пресс-службы губернатора
и правительства Архангельской области



РОДИТЕЛИ, НАУЧИТЕ ДЕТЕЙ ПЕРЕХОДИТЬ ДОРОГУ!



Каждый родитель хочет, чтобы его ребенок вырос самостоятельным и уверенным в себе человеком. Некоторые мамы и папы, отпуская детей в соседний двор, в ближайший магазин или к другу, делают это слишком рано, когда ребенок еще не готов видеть и отмечать опасные дорожные ситуации. Дети, с которыми родители довольно редко разговаривают на дорожную тематику, становятся самостоятельными пешеходами лишь к окончанию начальной школы. А если ребенок постоянно перемещается с родителями на автомобиле, то и того позже.

Для того чтобы полноценно усвоить правила безопасного поведения на дороге, ребенку мало их знать. Он должен видеть, как они действуют в реальной жизни, видеть положитель-

ный пример родителей и других авторитетных для него людей.

Мама, которая переходит с ребенком дорогу в непопулярном месте, может даже не надеяться, что, оставшись один, он станет искать «зебру». При этом правила у него могут «отскакивать от зубов», но привычки будут тянуть, не давая поступать безопасно.

Взрослый человек, привыкший переходить дорогу там, где ему удобно, часто оправдывает себя тем, что способен определить безопасный момент. Но ребенок не сможет правильно определить расстояние до приближающейся машины, прикинуть ее скорость и рассчитать время. Он может считать, что, если он видит машину, то и водитель его видит и в любой момент остановится.

Ребенок на все реагирует не так, как взрослый. Ребенок – это не взрослый в миниатюре. Его реакция очень отличается от нашей. У ребенка не развито чувство опасности, он эмоционален, непоседлив, легко отвлекается. Даже угол зрения у ребенка значительно уже, чем у взрослого. Ребенок может и вовсе не заметить автомобиль. А заметить самого маленького пешехода из-за его маленького роста водителю бывает трудно. Особенно если он выходит из-за стоящего на обочине автомобиля или другого крупного предмета.

Если вы все-таки решили, что вашему ребенку пора ходить к родственникам, друзьям и в магазин самостоятельно, примите все меры, чтобы это было безопасно. Подготовьте ребенка, убедитесь, что он твердо усвоил правила и сможет их применить. Для начала выберите самый безопасный маршрут и ходите с ребенком именно этим путем. От порога дома до порога пункта назначения акцентируйте внимание ребенка на опасных участках. Объясните, почему нельзя выбегать на дорогу. Научите его обращать внимание на автомобили, определять направление их движения. Очень важно учить ребенка предвидеть скрытую опасность. Сам вид предметов, мешающих свободному обзору дороги, должен восприниматься, как сигнал опасности.

ОГИБДД ОМВД России
по ЗАТО Мирный



Госавтоинспекция обращается к родителям юных велосипедистов

Сотрудники ОГИБДД призывают родителей несовершеннолетних велосипедистов разъяснять требования Правил дорожного движения своим детям прежде, чем разрешить им самостоятельные поездки на проезжей части или во дворе.

Уважаемые взрослые, объясните детям, что движение детей младше 14 лет по проезжей части ЗАПРЕЩЕНО. Объясните детям, что пересекая проезжую часть, нужно обязательно СПЕШИТЬСЯ и, соблюдая ПДД для пешеходов, перейти дорогу.

Обязательно напомните ребятам, что на велосипеде перевозка пассажиров запрещена.

Зачастую, дети, управляя велосипедом, даже не знают о том, что они являются полноправными участниками дорожного движения – водителями, поэтому уважаемые родители, поведение детей на дороге зависит от вас. Приобретая ребенку велосипед, изучите с ним Правила дорожного движения!

ОГИБДД ОМВД России
по ЗАТО Мирный

МИРНИНСКАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ ИНФОРМИРУЕТ:

1. КАК ПРОГОЛОСОВАТЬ ПО МЕСТУ НАХОЖДЕНИЯ (В ПРЕДЕЛАХ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ И НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА).

Если 11,12,13 сентября вы будете находиться не по месту регистрации, но в пределах указанной территории, то можете проголосовать на любом удобном для вас избирательном участке.

Для этого с 29 июля по 8 сентября 2020 года подайте заявление о включении вас в список избирателей по месту вашего нахождения:

- в многофункциональном центре;
- в территориальной избирательной комиссии;
- в участковой избирательной комиссии с 3 сентября по 8 сентября 2020 года.

2. КАК ПРОГОЛОСОВАТЬ НА ДОМУ

ЕСЛИ 11,12,13 СЕНТЯБРЯ 2020 года по состоянию здоровья или иным уважительным причинам вы не сможете прибыть на свой избирательный участок, то можете проголосовать на дому.

Для этого с 3 сентября и до 14.00 13 сентября 2020 года обратитесь устно или с письменным заявлением в свою участковую избирательную комиссию, где вы включены в список избирателей, или с 3 сентября по 8 сентября 2020 года подайте заявление через портал «Госуслуги».

**ВРЕМЯ РАБОТЫ УЧАСТКОВЫХ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ КОМИССИЙ:
11,12,13 СЕНТЯБРЯ 2020 ГОДА С 08:00 ДО 20:00.
ТЕЛЕФОНЫ УЧАСТКОВЫХ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ КОМИССИЙ:**

№ УИК	№ ТЕЛЕФОНА	№ ТЕЛЕФОНА	ВРЕМЯ РАБОТЫ УИК
ТИК	5-00-47	8-921-677-30-11	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00
543	5-16-45	8-921-677-47-00	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00
544	5-02-88	8-921-677-47-17	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00
545		8-921-677-47-20	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00
546	5-10-45	8-921-677-47-49	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00
547	5-02-81	8-921-677-47-73	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00
548	5-01-51	8-921-677-48-00	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00
549	5-01-88	8-921-677-48-15	Пн,вт,ср,чт,пт- 15:00 до 19:00 Сб, вс – 10:00 до 14: 00

ПРОКУРАТУРА ИНФОРМИРУЕТ:

Мировым судьей судебного участка № 237 Карасунского внутригородского округа г. Краснодара 29.07.2020 вынесен приговор в отношении 58-летнего гражданина Л., который признан виновным в совершении преступления, предусмотренного ч.3 ст. 30, ч. 1 ст. 159.2 УК РФ, а именно в покушении на мошенничество при получении социальных выплат, установленных законом.

Так, при рассмотрении уголовного дела установлено, что Л. ранее проживал с семьей на территории ЗАТО г. Мирный, после чего, находясь в г. Краснодаре в июле 2019 г., имея умысел на хищение денежных средств из бюджета МО «Мирный» на сумму 13468,60 руб., посредством личного мобильного телефона со своего электронного почтового ящика через сеть интернет направил на почтовый ящик официального сайта администрации Мирного электронное письмо с требованиями социальной выплаты ему и членам его семьи: супруге и двум несовершеннолетним дочерям в соответствии с п. 2.8 ст. 7 Закона РФ от 14.07.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании» в виде оплаты проезда к новому месту жительства – в г. Краснодар из г. Мирный, приложив к нему копии бланков проездных документов, достоверно зная, что по вышеуказанным проездным документам ранее по его прежнему месту работы была произведена оплата стоимости данных проездных документов в полном объеме. Однако сотрудниками администрации Мирного в ходе проверки сведений, предоставленных Л., был установлен факт ранее имевшей оплаты проездных документов, в связи с чем умысел обвиняемого на получение бюджетных денежных средств не был доведен до конца по независящим от него обстоятельствам.

Приговором мирового судьи Л. назначено наказание в виде штрафа в размере десяти тысяч рублей.

И.о. прокурора юрист 1 класса И.М. МЕДОВ



Госавтоинспекция информирует

4 августа 2020 года вступил в силу новый национальный стандарт государственных регистрационных знаков транспортных средств (ГОСТ Р 50577-2018 «Знаки государственные регистрационные транспортных средств. Типы и основные размеры. Технические требования» с изменениями, внесенными приказом Росстандарта от 26 июня 2020 г. № 302-ст «Об утверждении изменения национального стандарта Российской Федерации»).

Он устанавливает типы и основные размеры знаков, а также технические требования к ним. При этом шрифты, структура и размер основных типов сохранены. Изменения касаются транспортных средств с нестандартными креплениями гос.номеров, а также уменьшенные габаритные размеры для мотоциклов.

Такие государственные номера присваиваются Госавтоинспекцией, а сам знак изготавливается уполномоченными организациями. С прошлого года на бланке национального водительского удостоверения появилась надпись, дублирующая запись водительского удостоверения на английском и французском языках. Эта запись уравнивает российское водительское удостоверение в условиях международного движения в соответствии с международным стандартом.

Инспектор по пропаганде БДД ОГИБДД ОМВД России по ЗАТО Мирный лейтенант полиции Н.В. ПОЗДЕЕВА

Правовое просвещение

В августе текущего года в воинских частях и соединениях Вооруженных Сил Российской Федерации, иных воинских формирований и органов по всей стране проходил месячник сплочения воинских коллективов и предупреждения нарушений уставных правил взаимоотношений между военнослужащими, в ходе которого особое внимание уделялось правовому просвещению.

С 24 по 28 августа 2020 года в рамках месячника состоялась неделя правовых знаний, в течение которой офицеры военной прокуратуры гарнизона Мирный выступали перед военнослужащими 1 ГИК МО РФ с лекциями по вопросам борьбы с преступностью, обеспечения безопасных условий военной службы, предупреждения неуставных взаимоотношений, ответственности за уклонение от военной службы, соблюдения прав и охраняемых законом интересов граждан и многим другим, проведены беседы, в том числе индивидуальные с нарушителями воинской дисциплины.

27 августа 2020 года проведен Единый день правовых знаний, в рамках которого офицерами военной прокуратуры гарнизона Мирный осуществлен выезд в ряд воинских частей космодрома, находящихся на территории г. Мирный, в ходе мероприятий проведены профилактические беседы и даны ответы на интересующие военнослужащих вопросы правового характера.

Военная прокуратура гарнизона Мирный

«Панорама Мирного»
Официальное средство массовой информации Мирного

Учредители: Администрация Мирного, Городской Совет депутатов Мирного

Главный редактор: Горячева Оксана Ивановна
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 - 00589 от 26.05.2017 года.
Номер отпечатан в ООО «Типография «Премьер», 160035, город Вологда, ул. Козленская, 35-415.
Номер подписан в печать: **1 сентября 2020 года**
по графику в 17:00, фактически в 17:00
Тираж: 10500 экз. Заказ №3835

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) 5-60-30
E-mail: panorama@mirniy.ru
gazetamir@mail.ru

Газета распространяется бесплатно
Все рекламируемые товары подлежат сертификации. Ответственность за содержание рекламных материалов (объявлений) несут рекламодатели.
За сведения, представленные в информационных материалах, ответственность несут авторы материалов. Мнение авторов материалов может не совпадать с мнением редакции.
Возрастное ограничение 16+