



НАША НОВАЯ ЗЕМЛЯ. Воспоминания. Часть 2

Валерий Иванович Лепский - капитан 1-го ранга в отставке. Проходил службу на Новой Земле с 1964 по 1967 год в должности инженера-испытателя НИЧ полигона. В 1967 г. был переведен в Учебный центр ВМФ в Коломне. После окончания в 1975 г. Военно-морской академии был назначен в 6-е управление ВМФ. С 1990 по 1994 год - снова на Новой Земле в НИЧ, два года временно исполняющим должность командира части.



Уволился из рядов ВС РФ в 1994 г. С 1995 г. работал в Российском государственном военном историко-культурном центре при правительстве Российской Федерации, был ответственным секретарем Межведомственной комиссии Росвоенцентра. Ветеран подразделений особого риска. Лауреат премии Правительства Российской Федерации. Кавалер орденов Мужества, Красной Звезды, "За службу Родине в Вооруженных Силах СССР" 3-й степени.

Испытательные работы на леднике Шумный. "Кроме двух основных видов испытательских работ на полигоне (собственно испытаний ядерных зарядов и испытаний надводных кораблей, образцов вооружения и военной техники на стойкость к поражающим факторам ядерного взрыва), в интересах Минобороны, Минсредмаша проводились и другие работы.

Условия полигона позволили подготовить и провести испытания специальных устройств, способных пробивать льды значительной толщины, оставаясь при этом боеспособными. Важнейшая часть работ по отработке изделий была проведена на леднике Шумный.

Для проведения таких испытаний требовалось найти ровное ледовое поле соответствующих размеров, с необходимой толщиной льда при минимальной его трещиноватости. Кроме того, должны были выполняться необходимые условия для доставки персонала испытательских групп и обеспечивающих подразделений, а также приборов и материалов.

Было рассмотрено несколько мест проведения работ, но выбор остановили на леднике Шумный. Он находится на Северном острове Новой Земли в районе губы Северная Сульменева.

Мне посчастливилось работать на Шумном в 1991 и 1993 годах в качестве представителя полигона, ответственного

за проведение измерений при испытаниях и координирующего действия всех полигонных служб и подразделений. Координаторами работ представителей разработчиков боеприпасов и авиации Военно-морского флота были офицеры войсковой части 31100 С.А. Чернышов (1991 г.) и С.Л. Шарапов (1993 г.), с которыми мы работали согласованно и при полном взаимопонимании.

Для оборудования боевого поля были изготовлены, доставлены и установлены в его центре угловые отражатели, обеспечивавшие прицельное бомбометание с самолета-носителя; для размещения аппаратуры и систем электропитания - несколько сборных деревянных домиков. Кроме того, в Северном были собраны старые шины, из которых соорудили на каждый опыт огромный костер с ужасно черным дымовым шлейфом, служившим ориентиром для визуального наведения бомбардировщика на цель. Думаю, что этот шлейф дыма свободно можно было наблюдать из космоса.

с экипажем самолета, группа метеонаблюдений и другие участники работ.

Здесь необходимо отметить, что к погодным условиям предъявлялись довольно жесткие требования. Должны были быть выдержаны: высокая нижняя кромка облачности, небольшой ветер на всех высотах и горизонтальная видимость в несколько десятков километров.

На этапе обустройства боевого поля и командного пункта все испытатели и группы к месту работ доставлялись вертолетом, а это более 20 минут полета из Северного в одну сторону. Скажу откровенно, у меня были некоторые опасения, что авиационная техника может подвести. Например, если по какой-то причине на поле не запустится двигатель вертолета. Когда это случится на аэродроме, то это не беда. А случись это в 80 км от поселка, с неустойчивой в условиях Заполярья связью, - что делать тогда?

Но, слава Богу, у нас в 1991 и в 1993 годах был великолепный надежный

Выбор места для проведения испытания на леднике Шумный. 1991 г.



Автономный пункт сейсмических измерений размещался в полукилометре от центра взрыва в отдельном домике. Задачей этих измерений было зафиксировать, во-первых, контакт изделия со льдом, во-вторых, подрыв взрывчатого вещества и наконец - измерение временного интервала между этими двумя событиями.

Командный пункт был размещен к западу от Шумного на сопке, которая возвышалась над ледником метров на 400. Склон сопки был практически отвесным, и командный пункт как бы нависал над ледником, а само боевое поле было у наблюдателей как на ладони. Чудесный вид с командного пункта открывался в сторону Баренцева моря и на близлежащие бухты.

На командном пункте размещались руководители работ, представители предприятия-разработчика изделия, группа кинофоторегистрации, операторы-корректировщики, обеспечивавшие связь

вертолет Ми-8 (бортовой № 25). А самое главное - блестящие летчики: командир экипажа В. Кунгурцев и пилот С. Лаптев. За два сезона работ не было ни одного сбоя по их вине. А ведь часто приходилось летать на работы из поселка на поле дважды в день - с утра до обеда и после обеда до ужина.

Пролетая этим маршрутом, мы постоянно любовались неопишимо красивыми пейзажами, словно сошедшими с картин Роквелла Кента. Поражали воображение безграничные просторы этого сурового и одновременно прекрасного и неповторимого арктического края. Уверен, что те, кто хоть раз увидел все это, запомнили эту землю на всю жизнь.

Основная нагрузка при подготовке и проведении работ ложилась на плечи сотрудников научно-испытательской части полигона: Н.А. Макаренко, П.Н. Крайнюкова, В.Н. Суворова, В.Н. Селина, О.А. Пашкова, Р.А. Алеева, связистов под руководством А.А. Талалыкина и других военнослужащих полигона. Все эти люди были специалистами высочайшего класса, трудолюбивыми и исполнительными. И никогда не возникало сомнений в том, что со своими задачами они справятся.

Сам ход этих испытаний выглядел так. При благоприятном прогнозе (оба сезона работали в августе и хороших погодных "окон" было достаточно) (начало, продолжение на стр.2)

(продолжение, начало на стр. 1)

самолет-бомбардировщик вылетал с аэродрома из-под Вологды и брал курс к Новой Земле. Пока он летел, мы тщательно готовили измерительные комплексы, за полчаса до полета поджигали костер из покрывшек. За двадцать минут до планируемого сброса изделий перелетали на вертолете с поля на командный пункт. При полете самолета-носителя к мысу Сухой Нос устанавливалась устойчивая связь между оператором-корректировщиком на командном пункте и экипажем самолета, и бомбардировщик ложился на боевой курс.

Как правило, вначале самолет пролетал над полем, и командир убеждался, что все условия его устраивают, и после "коробочки" на следующем заходе проводил сброс изделия.

Несмотря на достаточно большую высоту полета, сброс изделий мы видели визуально через бинокли, т.к. практически сразу раскрывался парашют. Изделие некоторое время для стабилизации полета летело с парашютом. Затем парашют отстреливался, и груз с огромной скоростью устремлялся вниз. У льда его видели только самые зоркие из наблюдателей да чуткие средства кинофоторегистрации. Затем через некоторое время взметался столб из осколков льда, испытатели поздравляли друг друга с успешным проведением работ. Результаты измерений зарегистрированных параметров опыта обрабатывались в тот же день и докладывались комиссии.

Но не всегда все шло так гладко. Однажды экипаж из-за неожиданного

порыва ветра сброс груза провел неудачно. Оптическими приборами было зафиксировано место падения изделия в 450-470 метрах от центра поля. Но подрыва не последовало. Выдержав положенное по условиям безопасности время, комиссия



Группа испытателей перед отлетом на ледник Шумный. 1993 г.

вылетела к месту падения. К сожалению, в этом районе ледник оказался сильно трещиноватым. Отыскать место внедрения макета изделия в лед оказалось невозможным, т.к. к этому времени подул сильный ветер, который погнал поземку. И это - в августе! Вот что такое Новая Земля! Найти признаки, свидетельствующие о "приледнении" изделия, не удалось.

Такие "милые", пока все шло нормально, представители промышленности и их военпреды вдруг неузнаваемо преобразились и стали напористо утверждать, что изделие ушло в глубокую двадцатиметровую трещину, там довервалось, а якобы несовершенные полигонные системы это не зафиксировали. И требовали все это запротokolировать.

Надо было как-то парировать эти нападки. Мне пришла идея подорвать в

более глубокой трещине менее мощный, чем в изделии, заряд, проведя при этом соответствующие измерения. Удалось договориться с руководством горнопроходческой экспедиции помочь нам осуществить такой эксперимент.

Устройство было опущено на глубину 30 метров и дистанционно подорвано. При этом были проведены, как и на боевой работе, сейсмические и оптические измерения. Для "чистоты" опыта все участники перебрались на командный пункт, откуда наблюдали происходящее. Эффект был такой, что скептики даже без обработки результатов измерений признали неправоту своих обвинений в несовершенстве наших измерительных систем.

В конце концов, все запланированные на полигоне на 1991 и 1993 годы работы были проведены. Завершающие испытания этой серии работ были проведены в Арктике, за что участники работ были заслуженно удостоены Государственной премии.

В заключение еще об одной детали, оставившей добрую память об этих суровых и одновременно красивейших местах. Любители рыбной ловли меня отлично поймут. Такой рыбалки, как на Новой Земле, я больше нигде не встречал. Действительно, это край "непуганых гольцов". Трофеи за очень короткое время рыбалки были такие, что даже самым удачливым рыбакам они и не снились.

**Материал взят из книги
"НАША НОВАЯ ЗЕМЛЯ:
Воспоминания"**

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ "НОВАЯ ЗЕМЛЯ"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

"09" июля 2019 г. № 142

г. Архангельск-55

Об утверждении Перечня ведомственных целевых программ муниципального образования "Новая Земля", подлежащих реализации в 2020 году

В соответствии со ст. 179.3 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в целях реализации Программы социально-экономического развития муниципального образования городской округ "Новая Земля" на 2020-2022 годы, **р а с п о р я ж а ю с я:**

1. Утвердить прилагаемый Перечень ведомственных целевых программ муниципального образования городской округ "Новая Земля", подлежащих реализации в 2020 году.

2. Настоящее распоряжение подлежит опубликованию в газете "Новоземельские вести" и размещению на официальном сайте муниципального образования городской округ "Новая Земля".

3. Контроль за исполнением данного распоряжения оставляю за собой.

И.о. главы муниципального образования

А.И. Минаев

Утвержден
Распоряжением администрации
муниципального образования
городской округ "Новая Земля"
от 09 июля 2019 г. № 142

ПЕРЕЧЕНЬ

Ведомственных целевых программ муниципального образования "Новая Земля", подлежащих реализации в 2020 году

1. Ведомственная целевая программа "Здоровье северян".
2. Ведомственная целевая программа "Дети Новой Земли".
3. Ведомственная целевая программа "Совершенствование и развитие муниципальной службы в муниципальном образовании "Новая Земля".
4. Ведомственная целевая программа "Предупреждение терроризма и экстремистской деятельности в муниципальном образовании "Новая Земля".
5. Ведомственная целевая программа "Профилактика правонарушений в муниципальном образовании "Новая Земля".
6. Ведомственная целевая программа "Противопожарная безопасность в муниципальном образовании "Новая Земля".
7. Ведомственная целевая программа "Молодежь Севера".
8. Ведомственная целевая программа "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании "Новая Земля".

ЛОВИСЬ, РЫБКА!

Ежегодно во второе воскресенье июля в России отмечается профессиональный праздник - День рыбака. День был официально установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 1 октября 1980 года (с изменениями на 31 мая 2006 года) "О праздничных и памятных днях".

Неслучайно, наверное, праздник приходится на середину лета - теплая и солнечная погода во многих районах России, а также отпускной сезон способствуют тому, что как профессионалы, так и рыболовы-любители выходят на свои заветные "рыбные места". Ну, а на Новой земле на это время приходится всего несколько самых теплых дней за весь год! Что несказанно радует тех, кто летом вынужденно остался на острове.

У новоземельцев совсем немного развлечений, но они хотя бы имеются. И конечно, одно из них - рыбалка. Многие мужчины готовы днями пропадать на реке летом, на льду - зимой. Не удивительно, что у людей, увлекающихся рыбалкой, есть свой праздник. В связи с этим редакция газеты "Новоземельские Вести" пообщалась с заядлым рыбаком острова Иваном Каверским.

Н.В.: Что для Вас значит рыбалка? Хобби? Развлечение?

И.К.: Сначала о любительской рыбалке на Новой Земле. У берегов Новой Земли водится более 30 видов рыб: треска, мелкая полярная треска - сайка, навага, пикша, зубатка, палтус, полярная камбала, четырехрогий бычок, морской окунь, омуль арктический, мойва, сельдь, сиг, голец арктические проходные. Пресноводные виды рыб, населяющие реки и озера, представлены озерным гольцом - палией. Трофеем любительской рыбалки может быть треска, пикша, сайка, бычок, паляя, голец арктический проходной, очень редко - навага, омуль, горбуша, сиг, камбала.

Для меня рыбалка - это не хобби, не просто увлечение, не привычка, не способ скоротать свободное время, а образ жизни. Рыбачу в любое время года, в любую погоду и при этом никогда не скучаю. Неважно, на какую рыбалку ты поехал, даже несмотря на то, что там рыба как бы сама цепляется на крючок - нужно понимать, что никто ничего не гарантирует, и результат будут определять конкретные условия. Ясно, что ловить и получать удовольствие от рыбалки и общения с природой будет тот, кто больше готов к условиям ловли как по экипировке, так и по снастям. Давно заметил, что можно многое сказать не только об опыте рыболова,

но даже о его характере, лишь посмотрев, какие у него снасти, как он завязывает узлы, привязывая воблер или блесну; побегит ли сразу полоскать шнур, или сначала выйдет и осмотрит место лова, подберёт блесну, мормышку и насадку и т.д., в конце концов, как он отдохнет с дороги".

Н.В.: Как Вы открыли в себе интерес к рыбалке?

И.К.: "Приобщил и открыл интерес к рыбалке с детства мой дед Флерьян, а в выходные дни присоединялись к нам его сыновья Роман и Иосиф".

Н.В.: Какие сложности поджидают арктического рыболова?

И.К.: "Характерными чертами местного климата является большая влажность воздуха, частые и значительные осадки, туманы,



постоянно сильные ветра. Сильное влияние на погоду оказывает новоземельская бора, холодный дующий с гор ветер. Во время боры скорость ветра достигает 30 м/с. Если не найти (сделать) укрытие, шансы на выживание будут равны нулю. Холод берет в осаду психику, отключает ум, путает и умерщвляет сознание. Исходя из вышесказанного, поездка (выход) на рыбалку требует серьезной подготовки. Необходимо заранее подготовить технику, на дальние расстояния - не менее двух единиц, иметь запас топлива для обогрева, питание на не менее трое суток, плавсредства, спасательные жилеты на каждого члена коллектива, моб. телефон (на дальние расстояния - спутниковый телефон), навигатор GPS, карта и компас, медицинская аптечка, экипировка и снаряжение, соответствующие погоде. Самое главное в подготовке - метеосводка на 3 суток в район выхода (желательно взять с местной метеостанции). Ходить на рыбалку только по проверенным не одним поколением рыбаков маршрутам. При выходе на треску иметь надежное плавсредство, спасательный жилет, якорь, навигатор GPS и телефон. Нахождение на воде далеко от берега, одному и без других плавсредств - это верх безрассудства.

В холодных водах наших заливов, озер и рек человек может продержаться в воде несколько минут, дальнейшее нахождение в воде не оставляет надежды на жизнь".

Н.В.: Расскажите о своем самом большом улове?

И.К.: "Самый большой улов на зимней рыбалке, если рыба сама цепляется на крючок, достигает до 100 килограмм за сутки, но так бывает очень редко и один раз в пятилетку. В летнее время на спиннинг не более 10 экземпляров. Вылов гольца арктического проходного только при наличии путевки (разрешения) при норме не более 20 килограмм в сутки. При ловле трески, если позволяют погодные условия, лов идет, пока не устанет рыбак, при соблюдении суточной нормы добычи не более 100 килограмм. Если говорить о трофеях, то мною на спиннинг в реке Южная Тайная был выловлен голец весом 8,8 килограмм, а в озере Безымянном - паляя весом 9,6 килограмм. При промышленном рыболовстве попадался голец до 13 килограмм и паляя 17,7 килограмм".

Н.В.: Поделитесь, пожалуйста, одним самым вкусным рецептом приготовления рыбы.

И.К.: "Треска тушенная с морковью и луком.

Ингредиенты:

- Треска - 1500 г;
- Мука - 50 г;
- Панировочные сухари - 50 г;
- Масло для жарки - 50 мл;
- 3 морковки;
- 2 лукавицы;
- Лавровый лист, перец, соль и специи;
- Сливки 33 процентные - 200 мл;
- Масло сливочное - 50 г;
- Сок лимона - 1 ч. л.

Приготовление.

Шаг 1: Перед началом готовки рекомендуется разморозить рыбу в холодильнике. Затем оставьте ее при комнатной температуре на полчаса, хорошенько промойте и высушите.

Шаг 2: Нарежьте треску на несколько аккуратных порционных кусочков. Натрите ее солью, перцем, специями и соком лимона. Пусть постоит минут десять.

Шаг 3: Разогрейте сковородку с растительным маслом. В отдельное блюдо насыпьте муку и панировочные сухари. Окунайте в них каждый кусочек рыбы, затем обжаривайте на сильном огне. Рыба должна приобрести приятный золотистый оттенок. После этого нужно переложить ее в глубокую кастрюлю.

Шаг 4: Почистите овощи. Нарежьте лук полукольцами, морковь натрите. Обжарьте их на сковородке до (начало, продолжение на стр.4)

(продолжение, начало на стр. 3)

полуготовности.

Шаг 5: Чтобы блюдо выглядело нарядным, мы поместим треску в импровизированную овощную шубку. Для этого нужно выложить ингредиенты слоями. На дно кастрюли положите несколько кусочков рыбы, горошины перца и лавровый лист. Сверху распределите прослойку из моркови и лука. Повторяйте слои, пока продукты не закончатся.

Шаг 6: Поставьте кастрюлю с треской на огонь. Тушите в течение получаса на слабом огне, за 10 минут до готовности положите сливочное масло и влейте сливки.

Подавать тушеную рыбку можно с любым гарниром. Особенно удачно она сочетается с рисом, овощными салатами или картофельным пюре. Это блюдо является очень сытным, но вместе с тем оно не оставляет тяжести в желудке.

Поздравляю всех рыбаков с праздником, с Днем Рыбака. Пусть у вас всегда будет хороший клев, в любое время года! И пусть каждый сможет с гордостью

рассказывать другим о том, насколько большую рыбу ему удалось поймать, а близкие вам люди всегда понимают и поддерживают ваше увлечение".

Не стоит забывать, что в каждом регионе России существует временной запрет на рыбалку. Если вы нарушите закон - будете платить большой штраф. В каждом регионе существуют свои правила. Поэтому перед тем, как отправиться на рыбалку - проясните этот вопрос. В противном случае, штраф за ловлю рыбы во время нереста составит 300 тысяч рублей. В России даже празднуют День действий против рыбной ловли, и празднуется он также во второе воскресенье июля. Решение о проведении данного дня приняли в 2003 году участники второго Всероссийского съезда защитников прав животных, проходившего с 1 по 15 июля в Анапе. Так что занимайтесь своим любимым хобби с чувством меры и осторожностью. Всех рыбаков с профессиональным праздником!

**Наш корр.
Лейсан САФИКАНОВА**

НОВОЗЕМЕЛЬСКАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 июня 2019 г. р.п. Белушья Губа № 207

О регистрации кандидата в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва на дополнительных выборах 08 сентября 2019 года

Проверив соблюдение требований областного закона "О выборах в органы местного самоуправления в Архангельской области" при выдвижении кандидата в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва на дополнительных выборах 08 сентября 2019 года Новоземельская территориальная избирательная комиссия установила, что порядок выдвижения Симовина Андрея Николаевича кандидатом в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва, а также порядок сбора подписей избирателей и оформление подписных листов, документы, представленные для регистрации кандидата, соответствуют установленным требованиям.

Кандидатом в свою поддержку представлено 12 подписей избирателей; проверено подписей избирателей 12 (100%), недостоверными (недействительными) признаны 0 (0%).

В соответствии со статьями 20, 43, 46 областного закона "О выборах в органы местного самоуправления в Архангельской области" Новоземельская территориальная избирательная комиссия **постановляет:**

1. Зарегистрировать Симовина Андрея Николаевича кандидатом в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва на дополнительных выборах 08 сентября 2019 года, 1978 года рождения, образование высшее, зарегистрированного по месту жительства: Архангельская область, рабочий поселок Белушья Губа, младшего научного сотрудника ФКУ "Войсковая часть 77510" ("29" июня 2019 года в 12 часов 22 минуты).

2. Выдать зарегистрированному кандидату Симовину А.Н. удостоверение установленного образца.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете "Новоземельские вести".

**Председатель комиссии
Секретарь комиссии**

**Луханин Н.И.
Ледовой А.С.**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06 июля 2019 г. р.п. Белушья Губа № 212

О регистрации кандидата в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва на дополнительных выборах 08 сентября 2019 года

Проверив соблюдение требований областного закона "О выборах в органы местного самоуправления в Архангельской области" при выдвижении кандидата в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва на дополнительных выборах 08 сентября 2019 года Новоземельская территориальная избирательная комиссия установила, что порядок выдвижения Вигуляра Сергея Ивановича кандидатом в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва, а также порядок сбора подписей избирателей и оформление подписных листов, документы, представленные для регистрации кандидата, соответствуют установленным требованиям.

Кандидатом в свою поддержку представлено 12 подписей избирателей; проверено подписей избирателей 12 (100%), недостоверными (недействительными) признаны 0 (0%).

В соответствии со статьями 20, 43, 46 областного закона "О выборах в органы местного самоуправления в Архангельской области" Новоземельская территориальная избирательная комиссия **постановляет:**

1. Зарегистрировать Вигуляра Сергея Ивановича кандидатом в депутаты Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" пятого созыва на дополнительных выборах 08 сентября 2019 года, 1963 года рождения, образование среднее техническое, зарегистрированного по месту жительства: Архангельская область, рабочий поселок Белушья Губа, заведующего склада войсковой части 23662 ("06" июля 2019 года в 18 часов 02 минуты).

2. Выдать зарегистрированному кандидату Вигуляру С.И. удостоверение установленного образца.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете "Новоземельские вести".

**Председатель комиссии
Секретарь комиссии**

**Луханин Н.И.
Ледовой А.С.**

ПРАЗДНИК РОССИЙСКОЙ ПОЧТЫ

В числе профессиональных праздников, которые отмечает наша страна в летнем месяце июле, есть такой праздник, как День Почты России. Данный праздник ежегодно, с 1994 года, отмечают каждое второе воскресенье июля.

История почты начинается во времена правления Петра Великого. Область сообщения была совсем мала и ограничивалась такими городами, как Москва, Архангельск, Ростов Великий, Вологда, Ярославль и Переславль Залесский. Предназначалась она для обмена информацией о ходе строительства и о работе первой российской судостроительной верфи, которая была заложена в 1693 году в городе Архангельск. Затем охват городов постепенно расширялся, как, собственно, и работа почты.

На данный момент почтовая связь России - это более 40 тысяч почтовых отделений. Для перевозки корреспонденции и груза применяются более 400 железнодорожных вагонов, 15 000 единиц автомобильной техники, 350 авиационных рейсов. Ежегодно обрабатывается более 1 миллиарда писем, 12 миллионов посылок, 44 миллиона денежных отправлений. В современном мире уже невозможно приставить свою жизнь без услуг Почты России.

В День Российской почты правительственными органами отмечается работа лучших сотрудников грамотами, наградами, почетными званиями и денежными премиями. Миллионы людей, несмотря на наличие электронной связи и других способов доставки и оплат, пользуются услугами почты.

В преддверии праздника редакция газеты "Новоземельские вестн" побеседовала с начальником почтового отделения №55 нашего полигона - Надеждой Киреевой.

Н.В.: Как долго Вы работаете на архипелаге? За время Вашей работы были какие-либо изменения в деятельности почтового отделения?

Н.К.: "Работаю я с мая 2012 года. Изменений никаких в лучшую сторону нет. И, к сожалению, не предвидится".

Н.В.: На данный момент штат почтового отделения укомплектован полностью? Имеются ли какие-то проблемы в работе почтового отделения?

Н.К.: "За 7 лет в нашем почтовом отделении из трех штатных единиц осталась только одна. Много вопросов и проблем приходится решать. Доставка почты на отделение - это один из важных вопросов, который на данный момент решается в положительную сторону, за что огромное спасибо командованию в/ч 77510. А так же спасибо тем, кто всегда нас выручал - Парамонову С.В. "ПУ Банк Ленинский", Минаеву А.И. "Администрация МО ГО Новая Земля".

Н.В.: Какие услуги сейчас предоставляет новоземельское почтовое отделение и планируются ли какие-либо новые услуги?

Н.К.: "Новых услуг не планируется, на данный момент есть базовые услуги - отправка почтовых переводов, выплата почтовых переводов, выдача и прием заказной, простой, а также ценной корреспонденции, прием и отправка телеграмм, прием и выдача подписных изданий".

Н.В.: Что бы Вы хотели пожелать своим коллегам?

Н.К.: "Пожелать, конечно, хочется своим коллегам УФСП в/ч 77510 терпения, здоровья и всего самого наилучшего. Хочу поблагодарить наших постоянных клиентов, подписчиков за их терпение и за то, что пользуются нашими услугами".

Редакция газеты "Новоземельские вестн" присоединяется к поздравлениям Надежды Киреевой, а так же благодарит Надежду за интервью и за её труд, и хотим пожелать ей только успехов в своей работе!

Наш корр. Оксана БЫКОВСКАЯ



РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ: ВОЕННАЯ ПРОКУРАТУРА РАЗЪЯСНЯЕТ

Проведенной в июне 2019 года военной прокуратурой Северодвинского гарнизона совместно со специалистом санитарно-эпидемиологического отделения филиала №8 ФГКУ "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Минобороны России проверкой деятельности должностных лиц обособленного подразделения "Новая Земля" АО "Военторг-Запад" выявлены нарушения требований законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения при организации торговли и оборота продовольственного сырья и пищевых продуктов в магазинах, расположенных в р.п. Белушья Губа и п. Рогачево ("Маяк", "Полус", "Сполохи", "Матросская чайная", "Север" и кафе "Фрегат").

По результатам проверки в отношении заведующих указанными магазинами и юридического лица (АО "Военторг-Запад") военной прокуратурой гарнизона возбуждены дела об административном правонарушении, предусмотренном ст. 6.3 Кодекса РФ об административных правонарушениях (Нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения).

Кроме того, по требованию военной прокуратуры комиссионно произведена утилизация выявленных продовольственных товаров с истекшим сроком годности (всего уничтожено 17 наименований товаров общей массой более 74 кг и розничной стоимостью более 50 тыс. руб.).

Администрация
муниципального образования
городской округ «Новая Земля»
сердечно поздравляет

Степаненко Людмилу Владимировну -
13.07

Клышникову Светлану Викторовну - 14.07

Танатарову Жанну Сигуатоллаевну - 14.07

Худякову Веру Николаевну - 15.07

Кузнецову Любовь Фанисовну - 18.07

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ!



А Н О Н С

В программе
«Новоземельский
меридиан»

12 июля 2019 г. в 18.00
13 июля 2019 г. в 18.30

«Концерт рок-группы
Ва-банкъ.
Часть 1»

МОРСКАЯ АВИАЦИЯ ВМФ РОССИИ

Дата 17 июля считается Днем основания морской авиации Военно-Морского Флота Российской Федерации. Как праздничная эта дата была установлена приказом главнокомандующего ВМФ РФ № 253 от 15 июля 1996 года.

17 июля 1916 года над Балтийским морем русские летчики одержали победу в воздушном бою в ходе Первой мировой войны. Четыре гидросамолета М-9 авианосного судна "Орлица" Балтийского флота поднялись в воздух и вступили в бой с четырьмя немецкими самолетами. Победа в этом воздушном бою положила начало истории российской морской авиации.

В дни Великой Отечественной войны 1941-1945 годов авиация флота стала первой, кто нанес удар в самое сердце врага, и главной угрозой для фашистских захватчиков в боях на море. За годы Великой Отечественной войны морские летчики совершили более 35 тысяч боевых вылетов, уничтожили в воздухе и на аэродромах более пяти с половиной тысяч самолетов противника. С тех далеких пор роль авиации военно-морского флота России только возросла. К задачам морской авиации относятся обнаружение и уничтожение подводных лодок противника, уничтожение надводных кораблей (в первую



Управляют и обслуживают технику профессионалы высочайшего класса.

Основу морской авиации составляют самолёты (вертолёты) различного назначения. Поставленные задачи выполняет самостоятельно и во взаимодействии с другими родами сил флота, а также с соединениями (частями) других видов Вооружённых Сил.

Сегодня авиация ВМФ РФ является модернизированным и мощным родом сил Военно-морского флота России и условно делится на корабельную авиацию и авиацию берегового базирования. А функционально морская авиация подразделяется на рода авиации: морскую ракетно-спасательную; противолодочную; истребительную; разведывательную и вспомогательного назначения (дальнего радиолокационного обнаружения и наведения, РЭБ, противоминную, обеспечения управления и связи, заправки летательных аппаратов топливом в воздухе, поисково-спасательную, транспортную, санитарную).

Мы поздравляем всех авиаторов и ветеранов морской авиации с профессиональным праздником! Желаем крепкого здоровья, благополучия, радости и дальнейших успехов в ратном деле на благо Отечества! Мягкой посадки и всегда чистого неба!

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ "НОВАЯ ЗЕМЛЯ"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

"04" июля 2019 г. № 139 г. Архангельск-55

О подведении итогов размещения заказа на поставку мебели и офисных кресел

В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", "Порядком регулирования отношений в контрактной системе муниципального образования "Новая Земля", утверждённым постановлением администрации муниципального образования "Новая Земля" от 23.04.2014 № 08, "Положением о Единой комиссии по осуществлению закупок для обеспечения муниципальных нужд муниципального образования "Новая Земля" и нужд муниципальных заказчиков", утверждённым постановлением администрации муниципального образования "Новая Земля" от 24.04.2014 №

09, распоряжением администрации муниципального образования "Новая Земля" от 25.06.2019 № 129, был объявлен электронный аукцион на поставку мебели и офисных кресел.

По результатам рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе на поставку мебели и офисных кресел, согласно техническому заданию, **р а с п о р я ж а ю с ь**:

1. Заключение муниципального контракта на поставку мебели и офисных кресел, согласно техническому заданию, с Обществом с ограниченной ответственностью "СПЕЦРЕСУРС".

2. Отделу по управлению имуществом и землеустройству в течение пяти рабочих дней направить Обществу с ограниченной ответственностью "СПЕЦРЕСУРС" проект муниципального контракта на поставку мебели и офисных кресел.

3. Настоящее распоряжение опубликовать в газете "Новоземельские Вести" и разместить на сайте МО ГО "Новая Земля" "nov-zemlya.ru".

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

И.о. главы муниципального образования А.И. Минаев

Учредители:
Администрация
и Совет депутатов
МОГО «Новая Земля»
Издатель: МБУ «Узел связи
Новая Земля»

Новоземельские вести

№ 29(722) от 12 июля 2019 года
Тираж 200 экз.

Адрес редакции:
п. Белушья Губа, ул. Советская, дом 16

тел.: 8(495)514-05-81*1115, 10-93

Редакция не всегда разделяет точку зрения авторов публикаций.
Авторы несут ответственность за достоверность предоставляемых материалов.

Над выпуском работали:

И.о. редактора отдела:
Л.Т. Сафиканова
Корреспонденты:
А.С. Белинина
О.О. Быковская
Н.А. Зинчук

Компьютерная верстка:
Л.Т. Сафиканова

Подпись в печать
по графику - 18.00
фактически - 18.00