



Новоземельские вести

Газета муниципального образования городской округ «Новая Земля»

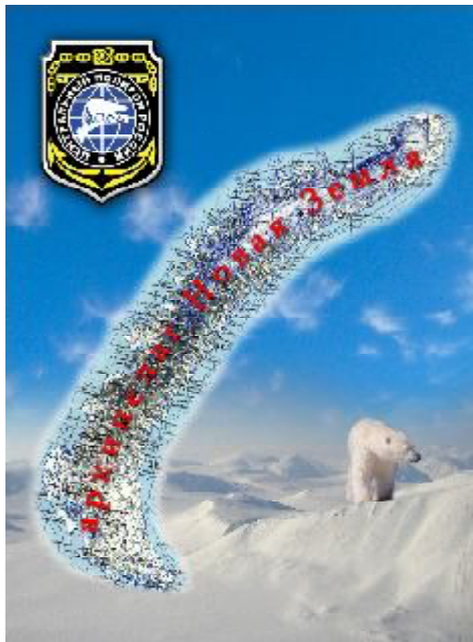
Выходит с сентября 2004 г.

пятница, 05 сентября 2014 года

№ 35 (455)

Навстречу юбилею

К 60-ЛЕТИЮ НОВОЗЕМЕЛЬСКОГО ПОЛИГОНА



В преддверии 60-летнего юбилея мы предлагаем нашим читателям серию публикаций, посвященных истории создания Новоземельского ядерного полигона.

Семнадцатого сентября 2014 года мы будем отмечать знаменательную дату 60 лет со дня образования Центрального полигона Российской Федерации. Дата на самом деле знаменательная, если учесть, что всего в период активной деятельности полигона с 21 сентября 1955 года на архипелаге Новая Земля было произведено 132 ядерных взрыва: 83 воздушных, 42 подземных, 3 подводных, 3 надводных и 1 наземный. Их суммарная мощность составила примерно 240 мегатонн.

Созданный в сентябре 1954 г., то есть через 5 лет после осуществления на Семипалатинском полигоне 29.08.1949 г. первого ядерного испытания в СССР, он все эти годы честно несет свою вахту, хотя уже более 20 лет на его испытательных площадках тихо. Полигон "молчит". Последнее ядерное испытание на Новоземельском полигоне было проведено 24 октября 1990 г. еще в бытность Советского Союза. Тем не менее, полигон на Новой Земле остается единственным действующим на территории бывшего СССР, после закрытия в августе 1991 г. Семипалатинского испытательного полигона. Он имеет статус Центрального полигона Российской Федерации, находится в подчинении 12 Главного управления Минобороны с номером в/ч 31600. И хотя уже много лет на его территории не проводятся испытания ядерного оружия, он готов возобновить их в любой момент, если это будет необходимо для обеспечения безопасности нашей Родины. На полигоне

продолжаются эксперименты "для обеспечения надежности, боеспособности и безопасности хранения ядерных боеприпасов".

Создавался Новоземельский полигон специально для испытаний ядерного оружия в морских условиях. Необходимость строительства в СССР "морского" полигона была продиктована тем, что США почти сразу после проведения 16.07.1945 г. первого ядерного испытания в штате Нью-Мексико (взрыв был осуществлен на 30-метровой вышке) и применения атомных бомб по японским городам Хиросима (06.08.1945 г.) и Нагасаки (09.08.1945 г.) стали испытывать ядерное оружие в морских условиях. Уже 24.07.1946 г. США в лагуне атолла Бикини осуществили первый подводный ядерный взрыв мощностью 21 кт. Поэтому Советское правительство вынуждено было принять решение о создании не только "сухопутного" Семипалатинского полигона, но и такого, на котором можно было бы проводить ядерные испытания в морских условиях. А для этого необходимо было найти такой район в водных акваториях страны, географическое положение и геологические характеристики которого способны были бы обеспечить возможность безопасного проведения подводных испытаний.

Политическое и военное руководство СССР, приняв решение о строительстве полигона на архипелаге Новая Земля, должно было решить еще один очень важный и сложный вопрос, а именно, где проводить испытания сверхмощных термоядерных зарядов. Первое испытание реального прототипа боевых термоядерных зарядов СССР мощностью 1600 кт, проведенное 22.11.1955 г. на Семипалатинском полигоне (а это был самый мощный взрыв на Семипалатинском полигоне), показало, что этот полигон из-за относительно близкого расположения к нему населенных пунктов (150-200 км) не может и не должен использоваться для "подобных работ", поскольку после взрыва поражающее действие воздушной ударной ядерной волны распространилось далеко за пределы территории полигона. Так, частичное разрушение остекления наблюдалось даже в г. Семипалатинске, расположенном на расстоянии 170 км от Опытного поля. Случаи разрушения остекления наблюдались в отдельных населенных пунктах, расположенных на одном из направлений распространения ударной волны на удалении до 350 км от эпицентра взрыва. Поэтому одним из основных требований, предъявляемых при строительстве "нового" полигона, была его удаленность от населенных пунктов.

В истории создания и развития Новоземельского полигона, можно выделить несколько этапов, определяемых постановлениями ЦК КПСС и Совета

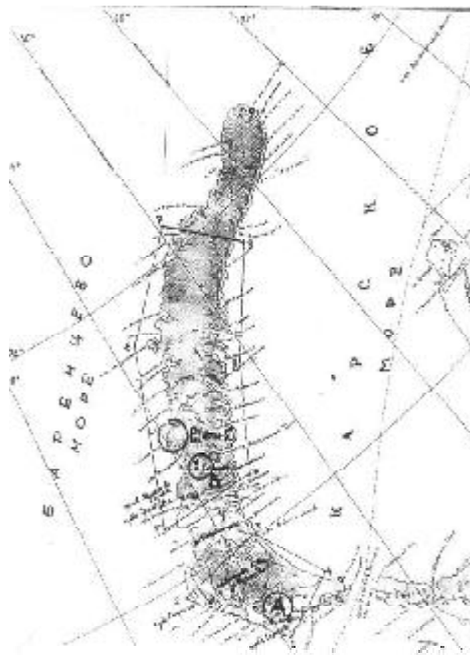
Министров СССР.

Во-первых, для проведения испытаний в морских условиях, как отмечено выше, постановлением ЦК КПСС и СМ СССР от 31.07.1954 г. № 1559-669сс был определен район испытаний с конкретными координатами на архипелаге Новая Земля и создан для этих целей морской научно-исследовательский полигон.

Во-вторых, на основании постановления ЦК КПСС и СМ СССР от 17.03.1956 г. № 357-228сс для проведения воздушных испытаний ядерного оружия на морском испытательном полигоне его площадь была увеличена за счет расширения территории в северном направлении. Этим постановлением на архипелаге Новая Земля под полигон были отведены районы, ограниченные определенными географическими координатами и точечными, которые представлены в табл. 1.

Таблица 1. Географические координаты Новоземельского полигона

№ точки	Широта	Долгота	№ точки	Широта	Долгота
1	70° 20'	54° 10'	6	75° 11'	54° 55'
2	71° 33'	51° 10'	7	76° 24'	60° 45'
3	72° 00'	55° 20'	8	75° 28'	63° 51'
4	70° 56'	56° 50'	9	74° 13'	59° 43'
5	72° 44'	51° 44'	10	72° 39'	56° 38'



В-третьих, по результатам испытаний, проведенных в 1955-1957 гг., был сделан вывод о возможности осуществления на Новоземельском полигоне всех видов ядерных взрывов различной мощности. Но для этого необходимо было отселить малочисленное гражданское население с островов Новая

Земля. Поэтому Совет Министров СССР 27.07.1957 г. принимает постановление № 724-348сс, в котором были определены мероприятия по отселению жителей архипелага на большую Землю. Чуть более чем через полгода, а именно 05.03.1958 г., вышло постановление ЦК КПСС и СМ СССР № 258-126сс, в котором было отмечено, что за полигоном закрепляется статус Государственного Центрального полигона Министерства обороны СССР в установленных ранее границах (См. табл. 1). В этом же 1958 году Исполнительный комитет Архангельского областного Совета народных депутатов оформил Государственный акт А-1 № 579002 на право бессрочного и бесплатного пользования землей для размещения Государственного Центрального полигона. Этот акт был подписан заместителем председателя Исполкома Архангельского областного Совета народных депутатов Козловым В. Ф. и главным инженером землеустройства Зубаткиным В. В.

Однако важно отметить, что и у политического, и у военного руководства СССР все еще оставались сомнения в возможности осуществления на Новоземельском полигоне сверхмощных воздушных ядерных взрывов с тротиловым эквивалентом до нескольких десятков мегатонн. Для решения этого важного вопроса в мае 1957 г. была создана представительная межведомственная комиссия из специалистов Минобороны СССР, Минсредмаша СССР, Академии наук СССР, Севморпути и Гидрометеослужбы СССР. Перед комиссией была поставлена сложная задача - в составе экспедиции путем облета на самолетах обследовать острова Северная Земля, Новосибирские острова, а также побережья моря Лаптевых и Восточно-Сибирского моря от бухты Тикси до устья реки Колымы и найти места, пригодные для проведения над ними сверхмощных воздушных

ядерных взрывов. Базой этой экспедиции был аэродром в Тикси.

Из аэродрома Тикси члены комиссии совершали полеты на самолетах полярной авиации, поставленных на лыжи, т.к. в это время везде лежал снег. Снежный покров скрывал детали рельефа, поэтому иногда при пологих берегах трудно было отличить, где кончается море и начинается суша, и только крутые скалистые берега некоторых островов позволяли определять эту границу. Так, из-за снежного покрова и толстого слоя льда члены комиссии не смогли достоверно оценить состояние одного из заинтересовавших их участков суши, где совершил посадку самолет. Это была Земля Бунге - песчаный участок суши между островами Котельный и Фаддеевский, которые входят в состав Новосибирских островов, расположенных между морем Лаптевых и Восточно-Сибирским морем.

Таким образом, членам комиссии в процессе разведывательных полетов, осуществившихся зимой 1957-1958 гг., не удалось определить те районы на островах Северного Ледовитого океана, которые отвечали бы требованиям, позволяющим использовать эти районы для испытаний ядерных зарядов сверхбольшой мощности.

В Тикси по результатам работы комиссии, в состав которой входили Колесников С. Г., Федоров Е. К., Кучеров В. И., Алексеев В. В., Шевелев М. И., Шнирман Г. Л. и другие, был составлен акт, в котором указывалось на целесообразность проведения дополнительного обследования Земли Бунге в условиях арктического лета с целью окончательной оценки возможности размещения на этом песчаном участке суши испытательной площадки для проведения термоядерных испытаний.

Вскоре началась подготовка к летнему этапу разведки Заполярья. Были определены заказаны наборы различных

инструментов, а также необходимые для жизнеобеспечения имущество и оборудование, включая палатки, печки и два вездехода. Все это имущество затем было отправлено на ледоколе. Снова была сформирована комиссия во главе с генералом Колесниковым С. Г., заместителем которого был назначен В. И. Кучеров.

Вылет экспедиции приурочили к расчетному времени прибытия ледокола с грузом на полярную станцию Новосибирских островов... Шло время... И вот пришло известие о том, что ледокол надолго застрял во льдах. Неуклонно приближалось время наступления полярной ночи, поэтому было принято решение отправить группу исследователей в район Земли Бунге без специального снаряжения в расчете на помощь сотрудников полярной станции и командования местной войсковой части.

Неблагоприятная погода, отсутствие специального снаряжения, недостаток горючего, трудности передвижения и другие неблагоприятные факторы заставили членов комиссии принять решение о прекращении дальнейших работ по поиску испытательной площадки для осуществления сверхмощных ядерных взрывов в районе Земли Бунге и рекомендовать начать работы по оборудованию такой площадки на архипелаге Новая Земля... Лучшего места на относительно пустынном Севере найти не удалось.

Таким образом, Новоземельский полигон ("Объект-700"), который создавался специально для проведения испытаний ядерного оружия в морских условиях, приобрел статус полигона, предназначенного для осуществления различных видов ядерных взрывов.

Подготовил
Руслан Кравцов

Администрация МО ГО «Новая Земля» информирует

Уведомление о начале работ по разработке Программы комплексных геофизических исследований на лицензионном участке "Альбановский"

ЗАО "РН-Шельф-Арктика" сообщает о начале работ по разработке Программы комплексных геофизических исследований на лицензионном участке "Альбановский", включая оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС) и Программы комплексных геофизических исследований на лицензионном участке "Варнецкий", включая оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС).

Цель реализации Программ: детальное изучение геологического строения недр на лицензионных участках "Альбановский" и "Варнецкий", расположенных в северо-восточной части континентального шельфа Баренцева моря.

Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения: администрация МО ГО "Новая Земля". Заказчик: ООО "РН-Шельф-Арктика", 121357, Москва, ул. Верейская, д. 17, БЦ "Верейская Плаза 2". Тел.: (495) 9813449

доб.3243; факс: (495) 7839351. эл. почта: t_semenova@rn-exp.rosneft.ru

Разработчик: ООО "НефтеГазСтройЦентр", 109428, Москва, Рязанский пр., 59, оф. 321. Тел.: (499) 170-6542, (499) 170-6211; факс: (499) 170-6542, (499) 170-6211. эл. почта: ngsce@yandex.ru Ориентировочный срок проведения ОВОС: сентябрь - декабрь 2014 года.

С техническими заданиями на ОВОС можно ознакомиться на интернет сайте www.ngsce.ru и в администрации МО ГО "Новая земля" (166055, Архангельская область, Новая Земля, п. Белушья Губа).

Вопросы, предложения и замечания по ТЗ на ОВОС можно направить через опросные листы, размещенные на указанном интернет-сайте, в администрации и в библиотеке, а также непосредственно заказчику или разработчику.

Творчество новоземельцев

ЖЕЛАЮ ВАМ!..

Во глубине полярных шхер
Вы про счастье не забыли!
В себе себя вы сохранили,
Многообразье чувств и вер!

В морозах смеее любить,
В ветрах встречая дни и ночи...
Пусть профиль севером отточен,
Душа имеет место быть!

Да, ноша ваша не легка!
Да, много в жизни буден строгих!
Но вы - герои среди многих,
Стартующие в облака
Своих мечтаний и стремлений,
Порою не простых решений!

И мы желаем вам всегда
Идти вперёд, не спотыкаясь!
Иди за счастьем, улыбаясь!
Путь светит вам в пути звезда!
Прекрасная звезда любви!
Даря вам отблески зари!

Дина М.

Служит такой парень

Сегодня для многих юношей нашей страны служба в Вооруженных Силах является настоящей школой возмужания и формирования качеств настоящих патриотов России. С первых дней армейских будней молодой человек сталкивается с жизненными ситуациями, которые требуют проявления волевых качеств, совершенствования физической подготовки, повышения ответственности и чувства долга. Но главное - это умение находить и строить контакты с сослуживцами.



Практически любая задача в воинском подразделении, как правило, выполняется в составе воинского коллектива. И уметь подчинить личные интересы общественным, проявить уважение к своим товарищам, понимание их служебных проблем является залогом успешного выполнения служебных заданий. Коллективизм, взаимовыручка и товарищество на всем протяжении истории нашей армии являлись её важнейшими чертами и способствовали тому, что русские воины оказывались победителями в самых тяжелых и трудных ситуациях. Известна также солдатская поговорка "Сам погибай, а товарища выручай".

Немало примеров настоящей дружбы и войскового товарищества наши воины проявили на полях Великой Отечественной Войны, а также в послевоенных локальных приграничных вооруженных конфликтах. Яркой страницей эти качества вписаны в хронологию выполнения интернационального долга советскими воинами в Афганистане, а также в ходе

антитеррористической операции на Северном Кавказе.

Дружба и войсковое товарищество стали неотъемлемой частью и славной традицией воинов-новоземельцев. Плечом к плечу в тяжелых арктических условиях, несмотря на суровую метель и стужу, они вступают в борьбу со стихией, выполняют задачи по подготовке проведения экспериментально-испытательных работ, поддерживают функционирование социальной инфраструктуры, а также занимаются ликвидацией аварийных ситуаций на объектах жизнеобеспечения нашего полигона, если это необходимо. Этой традиции по-прежнему верны военнослужащие наших частей и подразделений. Так в роте охраны войсковой части 77510 проходит службу ефрейтор Коткин Виктор Алексеевич, который достойно выполняет свой воинский долг, являясь примером для своих сослуживцев. Ещё до армии отец, Алексей Витальевич, и мама, Надежда Владимировна, заложили в нем такие качества, как честность, порядочность, уважительное отношение к старшим. Сам Виктор считает, что эти качества являются неотъемлемыми чертами настоящего мужчины, которые должны помогать ему в любых жизненных ситуациях.

Жизнь и дальнейшая учеба в городе Нарьян-Маре, где Виктор Алексеевич обучался в техникуме земельных и имущественных отношений, помогли ему проявить черты настоящего северянина, не боящегося трудностей и всегда готового прийти на помощь своим товарищам. Есть у Виктора в роду и военные корни - его прадед проходил службу в знаменитом Семеновском гвардейском полку. Поэтому подготовку к службе в Вооруженных Силах Виктор считал одной из важнейших задач. Уже на учебном пункте Виктор решил продолжить свою службу в роте охраны, как подразделения, выполняющем наиболее ответственные задачи по охране объектов гарнизона.

Пройдя строгий медицинский и психологический отбор, он сразу окупился в учебно-боевой процесс этого подразделения. На сегодняшний день он пользуется заслуженным авторитетом как у командования подразделения, так и у своих сослуживцев. Товарищи характеризуют его как военного служащего,

на которого можно всегда положиться, который не подведет в трудную минуту и поддержит словом и делом военнослужащих более позднего призыва. Есть у Виктора и цель после службы в Вооруженных Силах. Он хочет стать профессиональным на рынке недвижимости, где, по его мнению, всегда должен присутствовать закон и заслон для недобросовестных "дельцов", которые в жизненно важном квартирном вопросе пытаются обманывать простых граждан.



Надо сразу отметить, что в роте охраны идет постоянный процесс боевой подготовки, который способствует формированию таких качеств как мужественность, упорство, ответственность. Кроме того, повышенные физические нагрузки тренируют выносливость и стойкость личного состава в ходе выполнения поставленных задач. В этих условиях человек просматривается "как на ладони", видны его сильные и слабые стороны. Ощущение верного плеча своего сослуживца всегда помогает справиться с собственными слабостями и возникающими трудностями. В таких условиях формируются настоящие граждане и будущие отцы, которые смогут дать своим детям достойное воспитание. Уже не за горами тот день, когда Виктор вместе со своими товарищами, достойно отслужив, уволится из рядов Вооруженных Сил в запас. Там, как у нас принято говорить, на "большой земле" начнется его новая биография. И хочется верить в то, что Виктор, как и десятки его товарищей, останется настоящим парнем - честным, справедливым, верным лучшим традициям своего коллектива.

Наш корр.
Игорь ДУБОСОВ
фото автора

Прокуратура разъясняет: о последствиях несанкционированного подключения либо вмешательства в работу приборов учета коммунальных ресурсов

В соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 06 мая 2011 года № 354, при обнаружении несанкционированного подключения внутриквартирного оборудования потребителя к внутридомовым инженерным системам либо несанкционированного вмешательства в

работу прибора учета, повлекшего искажение его показаний, исполнитель, предоставляющий коммунальные услуги, незамедлительно устраняет (демонтирует) несанкционированное подключение, прекращает использование показаний прибора учета при расчётах за коммунальную услугу и производит доначисление платы за коммунальную услугу.

Доначисление производится исходя из мощности ресурсопотребляющего оборудования (для водоснабжения и водоотведения - по пропускной способности трубы) и его круглосуточной работы за период начиная с даты несанкционированного подключения либо вмешательства в работу прибора учета до даты устранения несанкционированного подключения либо даты устранения

несанкционированного вмешательства.

Если дату осуществления несанкционированного подключения или вмешательства в работу прибора учета установить невозможно, то доначисление будет произведено начиная с даты проведения предыдущей проверки, но не более чем за 6 месяцев.

Кроме того, другие потребители, у которых возникли убытки (в том числе в виде увеличения платы за коммунальные услуги) из-за такого несанкционированного подключения, вправе требовать возмещения причиненных убытков с лица, которое неосновательно обогатилось за их счет.

Архангельский прокурор по надзору за исполнением законов на особо режимных объектах
старший советник юстиции
В.В. Баранникова



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ "НОВАЯ ЗЕМЛЯ"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

" 01 " сентября 2014 г. № 179

г. Архангельск-55

О выплате материальной помощи

В соответствии с Положением "О порядке оказания материальной помощи гражданам, находящимся в трудной жизненной ситуации в муниципальном образовании городской округ "Новая Земля", принятого решением Совета депутатов муниципального образования городской округ "Новая Земля" от 25 ноября 2008 года № 69 (в редакции решения Совета депутатов от 12.10.2011 года № 303), с Программой социально-экономического развития МО ГО "Новая Земля" на 2014-2016 гг., утвержденной решением Совета депутатов МО ГО "Новая Земля" от 18.11.2013 № 11, Протоколом заседания комиссии по оказанию помощи гражданам, находящимся в трудной жизненной ситуации в муниципальном образовании городской округ "Новая Земля" от 25.08.2014. № 1,

распоряжаюсь:

1. Руководителю отдела экономики и финансов Бочкаревой О.В. произвести выплату материальной помощи Павлюку Василию Павловичу, в связи с длительной болезнью и трудным материальным положением в размере 25 000 (двадцать пять тысяч) рублей 00 копеек в соответствии со статьей 10 03 местного бюджета.

2. Данное распоряжение подлежит публикации в газете "Новоземельские вести".

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на руководителя отдела организационной, кадровой и социальной работы Холод О.М.

Глава муниципального образования

Ж.К. Мусин



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ "НОВАЯ ЗЕМЛЯ"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

" 01 " сентября 2014 г. № 180

г. Архангельск-55

О размещении заказа на поставку бумаги для офисной и копировальной техники

В целях организации торгов на размещение заказов по поставке товаров для нужд МО ГО "Новая Земля", в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 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", утвержденным постановлением администрации муниципального образования "Новая Земля" от 23 апреля 2014 года № 08, "Положением о Единой комиссии по осуществлению закупок для обеспечения муниципальных нужд муниципального образования "Новая Земля" и нужд муниципальных заказчиков", утвержденным постановлением администрации муниципального образования "Новая Земля" от 24 апреля 2014 года № 09,

распоряжаюсь:

1. Разместить заказ на поставку бумаги для офисной и копировальной техники, согласно техническому заданию, способом аукциона в электронной форме.

2. Утвердить аукционную документацию на поставку бумаги для офисной и копировальной техники способом аукциона в электронной форме.

3. Информацию о размещении заказа разместить на официальном сайте "zakupki.gov.ru".

4. Настоящее распоряжение довести до членов Единой комиссии по размещению заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд муниципального образования городской округ "Новая Земля", утвержденной распоряжением администрации муниципального образования от 28 апреля 2014 года № 109.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

6. Подлежит опубликованию в газете "Новоземельские вести".

Глава муниципального образования

Ж.К. Мусин

Новоземельские вести

№ 35 (455) от 05 сентября 2014 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.

Учредители:
Администрация
и Совет депутатов
МО ГО «Новая Земля»

Над выпуском работали:

Главный редактор:
И. Шевченко

Корреспонденты:

И. Дубоносов

Р. Кравцов

И. Шевченко

Компьютерная верстка:

Н. Зинчук