

**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЗАКРЫТОЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
АЛЕКСАНДРОВСК МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «26» декабря 2018 г.

№ 717-р

Об организации проведения крещенского купания населения в честь православного праздника «Крещение Господне» (Святое Богоявление) и о мерах по обеспечению безопасности людей во время проведения мероприятий в рамках празднования Крещения

В соответствии с Федеральным законом от 6.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Мурманской области от 4.06.2007 № 271-ПП «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах в Мурманской области», распоряжением Правительства Мурманской области от 09.10.2018 № 201-РП «О плане мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья в Мурманской области на 2018-2019 годы», пунктами 13,14 Правил использования водных объектов общего пользования, расположенных на территории ЗАТО Александровск, для личных и бытовых нужд, утвержденных Решением Совета депутатов ЗАТО Александровск от 26.05.2011 № 63, в связи с предстоящим традиционным крещенским купанием населения, являющимся неотъемлемой частью православного праздника «Крещение Господне» (Святое Богоявление), и в целях обеспечения безопасности:

1. В период проведения праздника 18 января 2019 года с 20.00 часов до 02.00 часов 19 января 2019 года определить места проведения крещенского купания в прорубях на водоёмах для жителей ЗАТО Александровск:

- г. Снежногорск - озеро «Арно»;
- г. Полярный - озеро «Торфяное»;
- г. Гаджиево - озеро за домом № 81.

2. Подготовку мест проведения крещенских купаний, инструктаж по требованиям безопасности при проведении обряда водосвятия проводить в соответствии с Методическими рекомендациями по проверке готовности мест проведения обряда крещения к крещенским мероприятиям (приложение № 1).

3. Муниципальному казенному учреждению «Отдел капитального строительства ЗАТО Александровск» (далее - МКУ «Отдел капитального строительства») (Волков А.В.)

- обеспечить установку информационных щитов в местах проведения крещенского купания населения;

- организовать вырубку льда и устройство купелей для крещенского купания, обеспечить их ограждение, оборудование «коридоров безопасности» (укладку безопасных деревянных сходней, настилов) для прохода к купелям и выхода от них людей;

- провести очистку дорог к озерам и территорий, прилегающих к местам выхода на лед;

- в городах Снежногорск и Гаджиево установить палатки, оборудовать их столами и скамейками, демонтировать палатки после окончания мероприятия.

4. Муниципальному казенному учреждению «Центр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» ЗАТО Александровск (далее - МКУ «Центр по ГО и ЧС» ЗАТО Александровск) (Бекарев А.М.) с целью предупреждения и оперативного реагирования на возможные непредвиденные ситуации и обеспечения безопасности населения ЗАТО Александровск:

- произвести замеры толщины льда, на основании замеров определить максимально допустимое количество людей, одновременно находящихся на льду в местах проведения массового крещенского купания населения в прорубях на водоёмах;

- выставить временные спасательные посты в местах проведения крещенского купания, укомплектованные спасательным имуществом для оказания первой помощи пострадавшим;

- оказать помощь МКУ «Отдел капитального строительства ЗАТО Александровск» в установке и демонтаже палаток в г.г. Снежногорск, Гаджиево;

- провести сбор данных согласно расчету сил и средств по обеспечению безопасности организованных мест крещенских купаний на 18-19 января 2019 года (приложение № 2).

5. Управлению образования администрации ЗАТО Александровск (Чебелева Г.Ю.) обеспечить:

- работу помещения в домике на лыжной базе в г. Полярном (озеро «Торфяное»);

- доставку термосов с горячим чаем и разовой посуды в места проведения крещенского купания населения ЗАТО Александровск.

6. Рекомендовать руководителям организаций ЗАТО Александровск: АО «ГУ ЖКХ» (Сиботин В.В.) и Унитарному муниципальному производственному предприятию «Горэлектросеть» ЗАТО Александровск Мурманской области (Леттиев А.В.) обеспечить временное освещение территорий в местах проведения массового крещенского купания населения в прорубях на водоёмах;

- ОМВД России по ЗАТО Александровск (Петровский П.П.) организовать обеспечение общественного порядка во время проведения крещенских купаний с массовым участием населения;

- ФГБУЗ ЦМСЧ-120 ФМБА России (Новиков Е.В.) организовать медицинское обеспечение на период проведения массового крещенского купания населения в прорубях на водоёмах в городах Снежногорск, Полярный и

Гаджиево.

7. Помощнику Главы ЗАТО Александровск по связям с общественностью и взаимодействию со средствами массовой информации (Жигалова Е.Г.) организовать освещение в СМИ информации о проведении крещенского купания населения ЗАТО Александровск в честь православного праздника «Крещение Господне».

8. Контроль за организацией проведения крещенского купания населения в честь православного праздника «Крещение Господне» (Святое Богоявление) возложить на заместителя Главы ЗАТО Александровск по вопросам жилищно-коммунального хозяйства Петровича В.П.

9. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания и подлежит размещению на официальном сайте ЗАТО Александровск.

10. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы ЗАТО Александровск Мазитова И.А.

И.о. Главы ЗАТО Александровск

И.А.Мазитов

**Методические рекомендации
по проверке готовности мест проведения обряда крещения к крещенским
мероприятиям**

Общие положения

1. Настоящие рекомендации разработаны в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными региональным центром МЧС России по Северо-Западному федеральному округу от 18.01.2013 № 471-15-7, определяют мероприятия по подготовке мест крещенских купаний, среднюю толщину льда в районе предполагаемого размещения полыней (прорубей, иорданей), а также структуры льда и ограничения по количеству людей, могущих безопасно находиться на льду одновременно.

2. В случае отсутствия надежного льда на водоемах, рекомендуется выходы к крещенским купальням оборудовать с берега, обеспечив весь комплекс необходимых мер безопасности.

3. Работа по оборудованию мест массового купания и обеспечению их безопасного функционирования организуются администрацией ЗАТО Александровск, обеспечение охраны общественного порядка – силами ОМВД России по ЗАТО Александровск, медицинское обеспечение – силами ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России, безопасность купающихся - силами спасателей аварийно-спасательной службы МКУ «Центр по ГО и ЧС» ЗАТО Александровск.

4. Мероприятия по проведению обряда водосвятия проводятся в ночь с 18 на 19 января в праздник Крещения Господня.

Требования к месту проведения Крещенских мероприятий

В целях обеспечения безопасности нахождения людей на льду и при купании в период проведения праздника Крещения Господня устанавливаются следующие требования к организации места проведения мероприятий:

- ответственность за безопасность проведения обрядовых купаний возлагается на МКУ «Центр по ГО и ЧС» ЗАТО Александровск;

- ответственные за оборудование проруби и организацию безопасности при купании должны учитывать специфику условий зимнего купания (скорость подледного течения воды, температуру воздуха, силу ветра, глубину места, состояние дна и размер проруби, особенности выхода из нее, удаленность теплого помещения и т. д.), чтобы полностью устранить возможность возникновения опасных ситуаций и несчастных случаев;

- подходы (дорожки, тропинки) к купели (иордани) должны быть очищены от снега, наледь должна скалываться и посыпаться песком, на ледовой поверхности устраивается деревянный решетчатый настил до края проруби;

- настил должен быть прочным, не должен скользить по поверхности льда и

исключать возможность соскальзывания и падения человека в воду;

- место для проруби выбирается в водоемах, имеющих скорость течения не более 0,25 - 0,4 м/с и, по возможности, должно быть защищено от ветра;

- место размещения проруби должно быть удалено на достаточное расстояние от причалов, пирсов, мест стоянки судов, от мест произрастания растительности, впадения рек и вытекания сточных вод;

- толщина льда в месте оборудования проруби должна быть не менее 25 см.; при толщине льда менее 25 см. (до 20 см.) необходимо строго ограничить количество людей, находящихся одновременно вблизи проруби, до минимума, т.е. на льду должны оставаться только купающиеся (до 5 чел.) и сотрудники служб и организаций, обеспечивающих их безопасность, в количестве не более 20 человек;

- недалеко от проруби должен располагаться пункт обогрева (теплое помещение с раздевалкой, палатка);

- дно в районе проруби должно быть ровным, лучше песчаным, без крутых уклонов, водорослей, коряг, крупных камней, не засоренным посторонними предметами, способными вызвать травмы, перед мероприятием оно должно быть осмотрено водолазами;

- берег в районе проруби должен быть удобным для движения в обоих направлениях, на берегу должны быть установлены мусорные баки и биотуалеты;

- оптимальный размер проруби около 12 кв. метров; такая прорубь достаточна для одновременного нахождения в ней до 5 человек без скучиванья и соприкосновений с ледовой кромкой; ее расчистка требует сравнительно небольшой затраты физического труда, рекомендуемая глубина в месте купания - от 1,5 до 3 м.;

- минимальный размер проруби - 3х3 м., проруби меньших размеров неудобны и опасны; по форме прорубь может быть различной: квадратной, прямоугольной, круглой, овальной; предпочтение отдается проруби прямоугольной формы или в виде креста (см. приложение);

- прорубь должна быть оборудована удобным и безопасным для спуска в воду трапом (лестницей) с поручнями или перилами (высотой 90 - 110 см), желательно деревянными, покрытыми специальным противоскользящим покрытием (резиной);

- перед купанием прорубь должна быть полностью очищена ото льда, а затопленный инструмент (в случае его падения на дно), при глубине проруби менее 3 м., необходимо обязательно поднять на поверхность;

- прорубь должна иметь ограждение (из металлической проволоки и сетки, деревянное, снежное, ледяное), устанавливаемое на расстоянии 7-10 метров от ее краев; кроме этого необходимо наличие ограждения проруби по периметру на льду и подо льдом, чтобы не допустить непреднамеренного падения людей в воду и затягивания купающихся под лед;

- место нахождения проруби и вся территория до ограждения должна быть хорошо освещена в темное время суток при соблюдении всех правил электро- и пожарной безопасности;

- должны быть предприняты все меры для исключения выезда автомобилей

на лед водоема, в том числе и с привлечением для этого сотрудников полиции ОГИБДД ОМВД России по ЗАТО Александровск;

- после оборудования полыньи место ее размещения должно быть взято на особый контроль со стороны сотрудников полиции ОМВД России по ЗАТО Александровск для исключения несанкционированного прохода населения в зону предстоящего купания до начала мероприятий;

- на берегу должен быть обязательно:

- оборудован медицинский пункт (либо находится автомобиль «Скорой помощи») для оказания первой медицинской помощи при необходимости,

- организовано дежурство на льду у проруби:

- сотрудников полиции ОМВД России по ЗАТО Александровск, для поддержания общественного порядка;

- спасателей МКУ «Центр по ГО и ЧС» ЗАТО Александровск, для обеспечения безопасности. Спасательный пост должен быть укомплектован квалифицированными спасателями, владеющими приемами оказания помощи терпящим бедствие на льду, с инвентарем (спасательными кругами, страховочной веревкой длиной 10-15 метров, спасательными досками, шестом, лестницей), используемым для оказания помощи людям при провале под лед;

- спасатели должны иметь рабочие средства радиосвязи и мегафон и в ходе проведения мероприятий должны следить за состоянием ледового покрова методом обхода полыньи на безопасном расстоянии от ее края; в случае появления трещин или слоя воды на льду из-за опускания ледового покрова от тяжести находящихся на нем людей, немедленно остановить мероприятие и совместно с сотрудниками полиции ОМВД России по ЗАТО Александровск удалить со льда лишних людей, не участвующих в данный момент в купании;

- в ходе осуществления обряда водосвятия спасатели МКУ «Центр по ГО и ЧС» ЗАТО Александровск должны вести учет верующих при входе в воду и выходе обратно на лед.

Запрещается:

- выезд автотранспорта на лед;

- выход людей на лед при его толщине менее 12 см.;

- скопление людей вокруг полыньи (по ее периметру);

- купание в состоянии алкогольного опьянения, либо принятие алкоголя непосредственно после купания.

Рекомендации по размещению информации о крещенском купании

(на информационных щитах в местах крещенского купания и средствах массовой информации)

1. Историческая справка «Крещенская купель – иордань»

Крещение Господне (Святое Богоявление) православные отмечают крещенскими купаниями. Иордань (от названия р. Иордан, где крестился Иисус Христос) - прорубь в виде креста, прорубаемая для водосвятия и купания на Крещение Господне (Святое Богоявление).

Деревянный помост со ступеньками. Прорубь в форме креста для купания. Окунаться можно только в течение суток.

По преданию, когда Господь вошел в реку Иордан, все Творение Божье приобщилось Его святости, поэтому в этот день водная стихия во всей Вселенной освящается.

В Русской церкви водоосвящение как в навечерие Богоявления (Крещенский Сочельник), так и в сам день праздника совершалось с большой торжественностью и сопровождалось всенародным ликованием. В этот день все от мала до велика шли "на Иордань", то есть на реки и озера, где, несмотря на сильные морозы и глубокие снега, совершался обряд водоосвящения.

В Крещенский сочельник после службы совершаются торжественные процессии к прорубям на водоемах, они освящаются - и желающие могут искупаться. Жестких правил, как надо купаться на Крещение, нет. Но, как правило, купание представляет собой трехкратное погружение в воду с головой. При этом верующий крестится и произносит "Во имя Отца, и Сына, и Святого Духа!"

2. Инструктаж по мерам безопасности при проведении обряда водосвятия

- Не рекомендуется купаться в проруби в период обострения хронических заболеваний, либо имея другие противопоказания по состоянию здоровья.
- Перед тем, как погрузиться в воду, сделайте разминку - несколько энергичных махов руками и ногами или небольшая пробежка разогреют вас и подготовят к холодной воде.
- Подходить к проруби следует осторожно, в нескользящей обуви, убедиться в надежности поручней, лесенок.
- Заходить в воду следует постепенно, ни в коем случае не погружаться резко и не нырять со льда! Не находиться в воде более 1 минуты, чтобы избежать переохлаждения и «холодного шока».
- Сразу после купания необходимо вытереться насухо и надеть сухую одежду.
- Людям, имеющим заболевания, связанные с нарушениями кровоснабжения головного мозга, не рекомендуется окунаться с головой.

Людям с диабетом, аритмией, проблемами почек, женщинам с гинекологическими заболеваниями о проруби лучше забыть! У гипертоников повышается риск инсульта! В любом случае, если вы не отличаетесь отменным здоровьем, или решили искупаться первый раз, лучше предварительно проконсультируйтесь с врачом.

Врачи запрещают купание в мороз и маленьким детям, особенно младенцам - обморожение может произойти очень быстро, да и последствия могут быть самыми серьезными - помимо элементарной простуды ребенок может заболеть пневмонией или менингитом. Дети более старшего возраста могут заходить в воду только под присмотром родителей или взрослых.

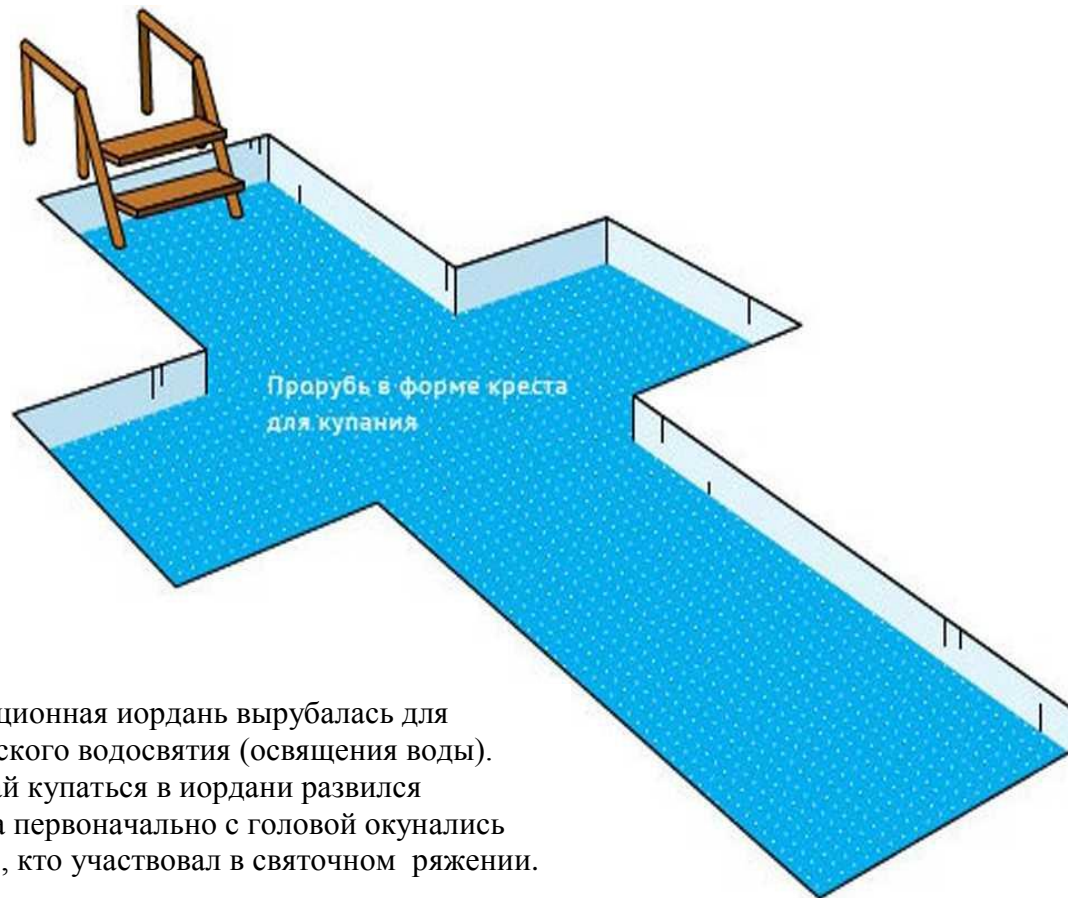
Крещенская купель — иордань

Крещение Господне (Святое Богоявление) православные христиане традиционно отмечают крещенскими купаниями.

Деревянный помост со ступеньками

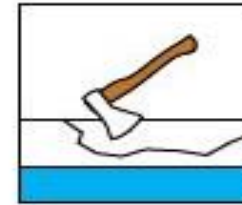


В старину дорогу для «хода на иордань» устилали соломой, а по бокам украшали вершинками молодых елочек

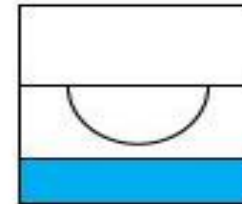


- Традиционная иордань вырубалась для крещенского водосвятия (освящения воды).
- Обычай купаться в иордани развился позже, а первоначально с головой окунались лишь те, кто участвовал в святочном ряжении.

Устройство традиционной иордани



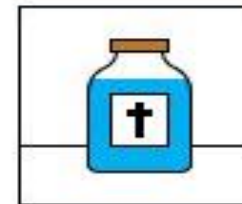
Крест прорубался не на всю толщину льда (иногда прорубали восьмиконечный крест)



Углубление в дне (полукруглое)



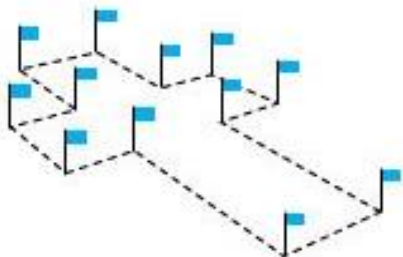
При чтении ектении дно чаши прорубалось, и вода быстро заполняла крест, который при этом как бы «всплывал» изо льда



Священник освящал воду, прихожане пили ее, умывались и набирали впрок. Принесенной с иордани святой водой окропляли дом, скотину, имущество, а остатки сохраняли и использовали как лечебное средство

Современная иордань

1



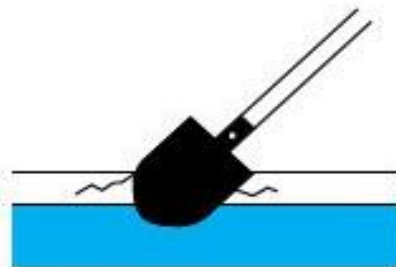
Подготовка иордани начинается накануне. Выбирается место на водоеме (недалеко от берега), размечается контур креста

2



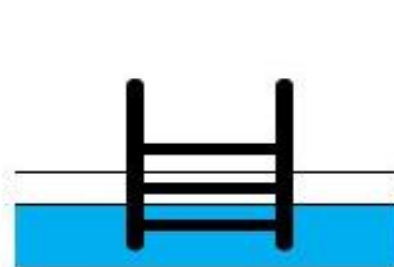
Бензопилой вырезаются куски льда (на всю толщину)

3



Края выравниваются ломом и лопатами

4



У одного из краев креста устанавливается деревянный помост со ступеньками

5

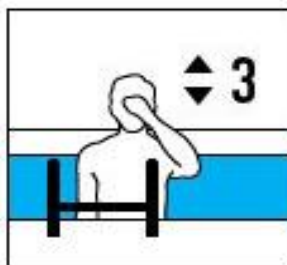


Непосредственно перед купанием вода освящается

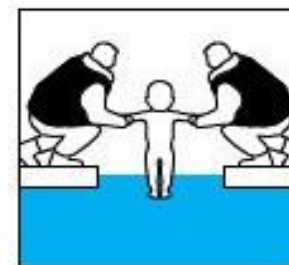
Купание в иордани



Верующий (взрослый) спускается по деревянной лестнице на самую последнюю ступеньку



Крестится и трижды окунается с головой, произносятся «Во имя Отца, Сына, и Святого Духа»



Детей обычно окунают, держа за руки с двух сторон

Врачи рекомендуют воздерживаться от купания в холодной воде тем, кто страдает сердечно-сосудистыми, легочными, урологическими и гинекологическими заболеваниями, эпилепсией, болезнями почек, щитовидной железы

**Расчет сил и средств
по обеспечению безопасности организованных мест крещенских купаний
на 18-19 января 2019 года**

№ п/п	Наименование водоема, адрес Крещенского купания	Толщина льда, см	Ожидаемое количество верующих	Привлечено к обеспечению безопасности личного состава			Материально-техническое обеспечение мест купания			Ответственный от АСС МКУ «Центр по ГО и ЧС» (должность, ФИО, № сотового телефона)	Ответственный от администрации ЗАТО Александровск (должность, ФИО, № сотового телефона)		Л.с./техники	
				ГИМС	ФПС № 48	АСС	Места обогрева				18.01. 1 смена	19.01. 2 смена	18.01. 1 смена	19.01. 2 смена

Итого: Всего мест организованного купания - ____;

Привлечено:

- от АСС МКУ «Центр по ГО и ЧС» _____ чел.; _____ ед. техн.;

- от ОМВД России по ЗАТО Александровск _____ чел.; _____ ед. техн.;

- от ФГБУЗ ЦМСЧ № 120 ФМБА России _____ чел.; _____ ед.

техн.

Начальник ЕДДС

(подпись, фамилия и инициалы)