**ОМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Администрация Петровского сельского поселения**

|  |
| --- |
|  |

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 10.01.2017 № 01

О проведении дня Святого Богоявление «Крещение Господне»

 В целях обеспечения безопасности людей на водных объектах в границах Петровского сельского поселения Омского муниципального района Омской области при проведении Православного религиозного праздника «Крещение Господне», на основании прошения настоятель храма Романа Лебедева

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Разрешить проведение мероприятия, связанного с Православным религиозным праздником «Крещение Господне» в д. Бородинка в границах Петровского сельского поселения 19 января 2017 года с 09-00 – 19-00 на водоеме по адресу: д. Бородинка, ул. Западная 13.
2. Строительство, оборудование и эксплуатацию купальни (места купания) произвести согласно приложения № 1.
3. Ответственность за подготовку проведения мероприятия возложить на настоятеля храма Романа в границах Петровского сельского поселения (по согласованию).
4. Ответственность за чистку дорог от снега, очистку стоянки автотранспорта у места проведения в д. Бородинка возложить на директора МКУ «Хозяйственное управление Администрации Петровского сельского поселения Омского муниципального района Омской области» Шестак С.Н.
5. Опубликовать настоящее постановление на сайте Петровского сельского поселения в сети «интернет».

 6. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Т.Е. Гришина

 Приложение №1

 к Постановлению Главы

Петровского сельского поселения

 Омского муниципального района

 Омской области

 От 10.12.2017 г. № 01

Инструкция

по строительству, оборудованию и эксплуатации купальни

(место купания)

В целях обеспечения безопасности людей при организации мероприятий для освящения воды и купаний, связанных с крещенским праздником Святого Богоявления (Крещения) Господня необходимо обеспечить следующее:

1. Выбор места для строительства купальни:

1.1. Строительство купальни организовать недалеко от берега с глубиной водоема не более 1,5 – 2,0 м.

1.2. Поверхность льда очищается от снега. Толщина льда должна быть не менее 40,0 см. При обнаружении трещин заливать снежной водой до их замерзания.

1.3. В зависимости от толщены льда определять грузоподъемность ледовой площадки отведенной под строительством купальни. По полученным результатам определять максимальное количество людей, которые одновременно могут находиться вокруг купальни.

1.4. Строительство купальни должно в первую очередь обеспечить безопасность жизни людей. При выборе места строительства избегать опасные места и участки:

- места с быстрым течением, с родниками;

- места покрытия толстым слоем снега;

- места с выступающими на поверхность льда кустами, травой.

2. Требования по строительству, оборудованию и эксплуатации купальни:

2.1. Купальню изготовить из досок толщиной не менее 40-50 см. глубоким корытом для купания, при изготовлении предусмотреть следующее:

- дно – сплошное, без щелей;

- продольные боковые стены – в виде обрешётки (чтобы по щелям могла свободно стекать вода);

- по бокам проделать лестницы с перилами для схода людей в корыто и их выход через противоположенную сторону;

- рекомендуемые размеры корыта для купания:

а) ширина 120-130 см.;

б) длина по дну 120-130 см.,

в) длина по верху с учетом лестницы и выступов 280-320 см.,

- высота 200-210 см..

2.2. По окончанию строительства купальни по внешним размерам корыта на льду произвести выруб майна и обложить выруб по краям с четырех сторон широкой доской с целью увеличения прочности льда.

2.3. Купальня должна быть оборудована следующим имуществом:

- место для переодевания и обогрева людей (палатка);

- спасательные круги, концы Александрова, багры;

- табличка с указанием допустимого количества людей, которые могут одновременно находиться вокруг купальни;

- телефонная связь.

3. При купальне должен находиться медицинский работник и спасатель, подготовленный к спасению людей для оказания первой медицинской помощи.

4. Купание детей до 14 лет без присмотра взрослых строго **ВОСПРЕЩАЕТСЯ!**

Акт

проверки готовности зимней купальни

(наименование водоема, адрес и место расположения купальни)

Ответственный за пользование купальней\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, ФИО., телефон)

Настоящий акт составлен в том, что на поименованной купальне в результате осмотра установлено:

1. Купальня построена согласно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (перечень разрешительной документации)

2. Состояние ледовой площади и путей подхода к купальни:

Размер ледовой площади \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кв.м.

Толщина льда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ см.

Глубина водоема в месте устройства купальни \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ метров.

Состояние поверхности льда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Допустимое количество людей одновременно находящихся вокруг купальни до \_\_\_\_\_ чел.

Наличие корыта для купания людей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Состояние подходов к купальни \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (условия проходимости)

3. Наличие палаток для обогрева и переодевания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Наличие оборудования спасательного моста \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Наличие и оборудования медицинского поста \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Обеспечение общественного порядка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Вывод:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подписи членов комиссии:

Глава сельского поселения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Т.Е. Гришина

Должность ответственного лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Роман Лебедев

Сотрудник полиции \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Медработник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Другие лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Другие лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_ года