



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОДИНЦОВО
ОДИНЦОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.10.2015 № 697

г. Одинцово

О мерах по обеспечению безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории городского поселения Одинцово, в осенне-зимний период 2015–2016 годов.

В целях обеспечения безопасности людей на водных объектах в осенне-зимний период и в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Московской области от 28.09.2007 №732/21 «О правилах охраны жизни людей на водных объектах в Московской области»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить план мероприятий по обеспечению безопасности людей на водоемах в осенне–зимний период 2015–2016 годов (Приложение №1)

2. Заместителям руководителя администрации городского поселения Одинцово Кудрявцеву В.А., Сушкову В.А., и.о. заместителя руководителя администрации городского поселения Одинцово Голубеву Н.О., Сусалеву Ю.Н., исполнить по территориальности и направлениям работы:

– при организации работы, в случае возникновения нештатной ситуации, и необходимости поиска и спасения людей на водных объектах использовать возможности МКУ «ЕДДС Одинцовского Муниципального района» (тел. «112», 8 (495) 596–21–66, 8 (495) 596–14–35, 8 (495) 596–37–05), ФГКУ «7 ОФПС по Московской области» (тел. 8 (495) 593–46–46), ПСЧ 244 Одинцовского территориального управления силами и средствами ГКУ Московской области «Мособлпожспас» (тел. 8 (498) 694–04–92, 8 (498) 694–35–57 г. Голицыно), ПСО № 24 – водолазный ГКУ Московской области «Мособлпожспас» (тел. 8 (495) 591–82–61 пос. Новоивановское);

– активизировать работу среди населения по соблюдению правил поведения на водных объектах, мер безопасности на воде и на льду в осенне–зимний период, используя для этого собрания и сходы граждан (Приложение №2);

– произвести разъяснительную работу среди населения, путем распространения агитационно–пропагандистской литературы, памяток, буклетов с номерами телефонов экстренных служб, о запрете выхода на ледовые покрытия и действиях, в случае возникновения чрезвычайной ситуации;

– организовать проведение инструктивно – методических занятий на местах по отработке вопросов охраны жизни людей на льду (воде) во время ледостава;

– определить потенциально опасные участки водоемов и обозначить их соответствующими знаками;

– доводить информацию для населения о том, что выходить на лед допускается при толщине льда не менее 10 см., пользоваться площадками для катания на коньках разрешается после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 см., а при массовом катании – не менее 25 см.;

3. Предложить руководителям ФГКУ «7 ОФПС по Московской области» (Пряхин А.В.), Одинцовского территориального управления силами и средствами ГКУ Московской области «Мособлпожспас» (Шустов С.С.), ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Московской области» (государственный инспектор Ефремов А.Г.) обеспечить готовность сил и средств для спасения людей на водных объектах в осенне–зимний период;

3.1. Организовать и обеспечить выполнение мероприятий по предотвращению гибели людей на водных объектах на подведомственной территории в осенне–зимний период 2015–2016 годов;

4. Предложить Управлению образования (Ляпистова О.И.):

– обеспечить проведение в подведомственных учреждениях, среди обучающихся, разъяснительной работы по обеспечению и соблюдению мер безопасности на воде и на льду в осенне–зимний период 2015–2016 годов;

– доводить требования Правил охраны жизни людей на воде и на льду до учащихся и родителей при проведении родительских собраний;

– провести профилактические мероприятия «Осторожно, тонкий лед», организовать выступления по данной тематике в общеобразовательных учреждениях, средствах массовой информации.

5. ОТБ, ГО и ЧС Администрации городского поселения Одинцово (Семкин В.Е.):

– произвести установку предупреждающих знаков, запрещающих выход и выезд на лед;

– организовать в средствах массовой информации и ТРК «Одинцово» выпуск репортажей, видеороликов и информационных программ по безопасности на водных объектах в осенне–зимний период, с указанием телефонов экстренных служб;

– подготовить памятки о безопасном поведении детей на воде и на льду для распространения в школьных, дошкольных учреждениях, местах культурного досуга граждан и библиотеках, сельских населенных пунктах;

– при необходимости совместно с управлением образования принимать участие в проведении занятий по ОБЖ с учащимися.

6. Рекомендовать начальнику МБУ «Информационно–просветительный Центр» городского поселения Одинцово (Колесников А.Н.) о проведении широкой информационной пропаганды, направленной на разъяснение гражданам правил безопасности на воде и на льду.

7. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

8. Контроль над выполнением настоящего постановления возложить на заместителей и исполняющих обязанности заместителя руководителя администрации городского поселения Одинцово по территориальности и курируемым направлениям.

Руководитель

Администрации городского поселения Одинцово

А.В. Козлов

Верно:

Заместитель руководитель администрации
городского поселения Одинцово

В.А. Сушков



Утверждено
Постановлением администрации
городского поселения Одинцово
от «15» 10 2015 г. №694

П Л А Н
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ
НА ВОДОЕМАХ РАСПОЛОЖЕННЫХ, НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ ОДИНЦОВО В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД 2015–2016 ГОДОВ.

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок выполнения	Ответственные за выполнение
1	Довести до сведения всех исполнителей требования постановления администрации городского поселения Одинцово «О мерах по обеспечению безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории городского поселения Одинцово, в осенне-зимний период 2015–2016 годов»	Октябрь – ноябрь	ОТБ, ГО и ЧС Семкин В.Е. ответственные по территориям и направлениям работы
2	Довести до исполнителей решение КЧС городского поселения Одинцово от 01.10.2015 г., по вопросам обеспечения безопасности жизни и здоровья людей на водных объектах в осенне-зимний период 2015-2016 годов	Октябрь	ОТБ ГО и ЧС Семкин В.Е. ответственные по территориям и направлениям работы
3	О проведении широкой информационной пропаганды, направленной на разъяснение гражданам правил безопасности на льду и пожарной безопасности в период проведения Новогодних и Рождественских праздников с распространением брошюр, памяток, наклеек в образовательных учреждениях, досуговых центрах, библиотеках, с указанием телефонов экстренных служб	В осенне-зимний период	ОТБ, ГО и ЧС Семкин В.Е., ответственные по территориям и направлениям работы
4	Публикация в средствах массовой информации материалов о соблюдении населением, особенно детьми, мер безопасности на водных объектах в осенне-зимней период	В осенне-зимний период	МБУ «Информационно-просветительный Центр» Колесников А.Н
	Постоянный показ по местному телевидению ТРК «Одинцово» видеороликов, тематических передач, о «Мерах безопасности на льду» (Приложение №2)	В осенне-зимний период	ТРК «Одинцово»
5	Анализировать и осуществлять профилактическую работу по недопущению несчастных случаев на воде, обеспечивать постоянный контроль по проведению мероприятий, направленных на спасение и предупреждение гибели людей на водоемах	Постоянно	ОТБ, ГО и ЧС Семкин В.Е., ответственные по территориям и направлениям работы
6	Проверить наличие и исправность средств спасения людей на воде и на льду в подразделениях ФГКУ «7 ОФПС по Московской области, Одинцовского ТУ С и С ГКУ МО «Мособлпожспас»	Октябрь – ноябрь	ФГКУ «7 ОФПС по Московской области» Пряхин А.В., Одинцовское ТУ С и С ГКУ МО «Мособлпожспас» Шустов С.С.
7	Подвести итоги деятельности спасательных сил на воде за осенне-зимний период 2015-2016г.г. и разработать план безопасности людей на водоемах города на 2016-2017 г.г.	Октябрь – ноябрь	ОТБ, ГО и ЧС Семкин В.Е.

Утверждено
Постановлением администрации
городского поселения Одинцово
от «15» 10 2015г.№694

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ

Что нужно знать каждому?

Безопасным для человека считается лед толщиной не 10 сантиметров в пресной воде и 15 сантиметров – в соленой.

Прочность льда можно определить визуально: лед зеленоватого оттенка прочный, у белого прочность в 2 раза меньше, а лед серый, матово-белый или с желтоватым оттенком ненадежен.

При переходе водоема по льду следует пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии – убедится в прочности льда с помощью пешни. Проверять прочность льда ударами ноги опасно.

Во время движения по льду следует обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где быстрое течение и родники, на поверхность выступают кусты и трава, в водоем впадают ручьи и вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий. В устьях рек и протоках прочность льда ослаблена. Если положительная температура воздуха держится более 3–х дней, то прочность льда снижается на 25%.

При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5–6 метров и быть готовым оказать помощь идущему впереди.

При пересечении водоема на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, необходимо отстегнуть крепление лыж, снять петли лыжных палок с кистей рук, а рюкзак или ранец взять на одно плечо. Расстояние между лыжниками должно быть не менее 5–6 метров. Во время движения по льду лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его состоянием.

Организовывать площадки для катания на водоемах можно только после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 сантиметров, а при массовом катании – не менее 25 сантиметров.

Для перевозки грузов использовать сани или другие приспособления с возможно большей площадью опоры на лед.

Под весенними лучами солнца лед на водоемах становится рыхлым и непрочным. В это время выходить на его поверхность крайне опасно. Однако, каждый год многие люди пренебрегают мерами

предосторожности и выходят на тонкий весенний лед, подвергая тем самым свою жизнь смертельной опасности.

Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади и собираться большими группами. Каждому рыболову рекомендуется иметь спасательное средство в виде шнура длиной 12–15 метров, на одном конце которого должен быть закреплен груз весом 400–500 граммов, а на другом – сделана петля.

Что делать, если вы провалились в холодную воду?

Не паникуйте, не делайте резких движений, стабилизируйте дыхание.

Раскиньте руки в стороны и постараитесь зацепиться за кромку льда, придав телу горизонтальное положение по направлению течения.

Постарайтесь осторожно налечь грудью на край льда и забросить на него одну, а потом и другую ногу.

Если лед выдержал, перекатываясь, медленно ползите к берегу в ту сторону, откуда пришли, ведь лед здесь уже проверен на прочность.

Если требуется ваша помощь.

Вооружитесь длинной палкой, доской, шестом или веревкой. Можно связать воедино шарфы, ремни или одежду.

Ползком, широко расставляя руки и ноги, и толкая перед собой спасательные средства, осторожно двигайтесь к полынью.

Остановитесь в нескольких метрах от находящегося в воде человека, бросьте ему конец веревки, одежды, подайте край палки или шеста.

Осторожно вытащите пострадавшего на лед и вместе ползком выбирайтесь из опасной зоны (ползите в ту сторону, откуда пришли).

Доставьте пострадавшего в теплое место и окажите ему первую помощь:

- снимите с него мокрую одежду;
- энергично до покраснения кожи разотрите тело смоченной в спирте, водке или одеколоне суконкой или руками, напоите его горячим чаем;
- ни в коем случае не давайте пострадавшему алкоголь, т.к. в подобных случаях это может привести к летальному исходу.

В случае возникновения чрезвычайных ситуаций на воде, обращайтесь по телефонам:

ЕДС - 112, 8 (495) 596-21-66,

Дежурная часть спасательной службы – 8 (495) 593-46-46

Поисково-спасательный отряд № 24 ГКУ Московской области «Мособлпожспас» 8 (495) 591-82-61

ОТБ, ГО и ЧС