



**КОМИССИЯ
ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «НИЖНЕКАМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ
РАЙОН» РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

РЕШЕНИЕ

№ 30

« 26 » 08 2016 г.

г. Нижнекамск

О принятии дополнительных мер по обеспечению безопасности людей на водных объектах Нижнекамского муниципального района

С установлением аномально жаркой погоды на территории Республики Татарстан сложилась крайне тяжелая обстановка с гибелью людей на водных объектах. На основании вышеизложенного и в соответствии с Решением Комиссии по ЧС и ОПБ Республики Татарстан от 18 августа 2016 года №09-16, Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования «Нижнекамский муниципальный район» Республики Татарстан (далее – Комиссия) Р Е Ш И Л А:

1. Для подготовки членов ОСВОД в качестве спасателей-общественников утвердить учебную программу «Матрос-спасатель» (Приложение). В качестве преподавателей привлечь подготовленных работников и сотрудников МЧС, преподавателей образовательных организаций.

2. МБУ «ОСВОД» (Куляев И.Н.) в местах массового отдыха населения принять меры по увеличению временных постов с привлечением общественных спасателей.

3. МБУ «ОСВОД» (Куляев И.Н.), совместно с Управлением по взаимодействию с правоохранительными органами Исполнительного комитета НМР, при проведении рейдов мобильных патрульных групп по патрулированию мест массового отдыха граждан вблизи водных акваторий, особое внимание обращать на соблюдение гражданами правил поведения в общественных местах, недопустимость употребления в местах массового отдыха алкогольных напитков и нахождения в нетрезвом состоянии и принимать меры административного воздействия.

4. Отделу торговли и потребительских услуг (Родионов А.Н.) ограничить реализацию алкогольной продукции в местах массового отдыха и в ближайших населенных пунктах у воды или в 500 метровой зоне.

5. Заместителю руководителя Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района Нигматзянову А.Г. совместно с Главами сельских поселений:

-инициировать на сходах граждан сельских поселений принятие решений по определению водного объекта (пруд или другой безопасный водоем) для купания жителей, режима его работы, оборудованию простейшими средствами спасания, оповещения и наблюдения;

6. МКУ «Управление по делам ГО и ЧС, ПБ и безопасности на водных объектах» (Слободюк К.П.) подготовить информацию о местах соответствующих требованиям пункта 3 Правил охраны жизни людей на водных объектах расположенных на территории Республики Татарстан, утвержденных постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 23.04.2009 № 256, для представления в МЧС Республики Татарстан до 1 сентября 2016 года.

7. Отделу по связям с общественностью и СМИ (Камелина М.В.) в средствах массовой информации доводить до населения о месте, причинах и последствиях каждого случая утопления, мерах безопасного поведению на водных объектах.

8. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

**Первый заместитель председателя
Комиссии по предупреждению и
ликвидации чрезвычайных ситуаций и
обеспечению пожарной безопасности -
Руководитель Исполнительного
комитета города Нижнекамска**



Д.А.Филиппов

Приложение

Утверждено
Решением КЧС и ОПБ Нижнекамского
муниципального района РТ
от « 26 » 08 2016 г. № 30

ПРОГРАММА
обучения матросов-спасателей

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая программа разработана на основе типовой программы подготовки матросов-спасателей спасательных пунктов Государственной инспекции по маломерным судам Российской Федерации (далее ГИМС России), утвержденной приказом Главного управления Государственной инспекции по маломерным судам Российской Федерации от 18.05.98 № 34, нормативно-правовой базой Республики Татарстан.

Программа определяет систему подготовки матросов-спасателей обеспечивающих работу спасательных постов в местах массового отдыха населения на пляжах Нижнекамского муниципального района.

Основной задачей Программы является получение слушателями (обучаемыми) знаний и практических навыков в оказании помощи терпящим бедствие на воде и первой помощи пострадавшим, использование различных видов спасательных средств, а также содержания плавсредств.

Программа предусматривает лекционный метод преподавания в сочетании с практическими занятиями. Практические занятия проводятся на штатных спасательных средствах.

Обучение слушателей завершается итоговой аттестацией в форме экзамена, состоящего из двух частей-теоретической и практической. Прием экзамена проводится в два этапа: первый - проверка теоретических знаний, второй проверка практических умений и навыков по спасанию людей и оказанию первой помощи пострадавшим и сдаются нормативы (приложение №1). Прием экзамена проводится комиссией, назначаемой директором.

По окончании обучения и успешно сдавшим экзамен выдается свидетельство установленного образца.

Правила приема на обучение по программе матрос-спасатель:

- возраст не ниже 18 лет;
- по состоянию здоровья пригоден для работы матросом-спасателем;
- умение хорошо плавать.

Матросы-спасатели предназначенные для работы на спасательных постах обучаются в объеме 36 часов.

В период обучения запрещается включать обучаемого в состав дежурных смен и привлекать для участия в проведении спасательных работ.

II. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ОСВОЕНИЯ КУРСА ОБУЧЕНИЯ

В результате прохождения курса обучения по программе матрос-спасатель По окончании обучения слушатели должны :

знать:

- требования нормативных документов;
- свои функциональные обязанности;
- особенности своей закрепленной территории;
- правила ведения вахтенного журнала и книги актов несчастных случаев;

- основные понятия о классификации средств, необходимых для проведения поисково-спасательных работ на водных акваториях;
- приемы подхода к утопающему, извлечения его из воды, освобождения от захватов;
- правила пользования спасательными средствами;
- способы управления спасательной шлюпкой;
- приемы и способы поиска, спасания, буксировки и оказания первой помощи пострадавшим на водных акваториях;
- правила безопасного поведения на воде;
- возможные чрезвычайные ситуации в зоне ответственности;
- порядок действий по сигналу «Спасательная тревога»;
- порядок оповещения отдыхающих;
- назначение, технические данные, порядок применения и возможности техники и снаряжения состоящей на оснащении поста.

уметь:

- выполнять функциональные обязанности при спасении людей на воде;
- выполнять нормативы «матроса-спасателя»;
- поддерживать в исправном состоянии и умело применять табельное имущество и средства спасания людей на воде;
- выполнять приемы подхода к утопающему, извлечения его из воды;
- выполнять приемы освобождения от захватов пострадавшим;
- выполнять приемы транспортировки пострадавшего к берегу;
- проводить поиск и извлечение пострадавшего с глубины 3 метра;
- работать на штатных средствах связи;
- проводить поисково-спасательные работы на водных акваториях в зоне ответственности;
- быстро приспосабливаться к экстремальным условиям, применять приемы поддержания жизнедеятельности;
- оказывать пострадавшим первую и психологическую помощь, определять состояние пострадавших;
- вести вахтенный журнал и книги актов несчастных случаев

III. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН.

Цель обучения: получение слушателями знаний и практических навыков в оказании помощи терпящим бедствие на воде, первой помощи пострадавшим, использование различных видов спасательных средств, а также проведение профилактических мероприятий.

Категории обучаемых: слушатели принятые на обучение в соответствии правилами приема данной программы

Продолжительность обучения: 36 учебных часов.

Форма обучения: очная.

Режим занятий: 6 учебных часов в день, продолжительность учебного часа занятий 45 минут. Состав группы не должна превышать 20 человек. При проведении практических занятий учебная группа делится на подгруппы численностью не более 8 человек.

IV. НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМ, ВИДЫ ЗАНЯТИЙ И КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ

№ п/п	Наименование разделов и тем занятий	Количество часов		
		всего	теория	практика
1	2	3	4	5
Раздел 1. Основные руководящие документы по обеспечению безопасности людей на водоемах.		3	3	-
1.1	Структура, задачи и функции спасательной службы Тамбовской области. Правила охраны жизни людей на воде	1	1	-
1.2	Типовые инструкции персоналу спасательного пункта.	1	1	-
1.3	Документация спасательного пункта.	1	1	
Раздел 2. Практическая подготовка		22	6	16
2.1	Спасательная подготовка.	12	2	10
2.2	Устройство, эксплуатация и содержание спасательных средств.	3	1	2
2.3	Спасательные средства и их применение	4	2	2
2.4	Профилактика несчастных случаев на воде	1	1	-
2.5	Такелажное дело	2	-	2
Раздел 3. Учебные задачи по подготовке спасательных пунктов С-1, С-2, С-3.		6	1	5
Раздел 4. Охрана труда и техника безопасности.		1	1	
Экзамен (зачет)		4	2	2
ИТОГО:		36	13	23

СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ

Раздел 1. Основные руководящие документы по обеспечению безопасности людей на водоемах

1.1. Структура, задачи и функции спасательной службы Тамбовской области. Правила охраны жизни людей на воде

Занятие 1. (1 час. (Л))

Структура, задачи и функции спасательной службы области. Законы Российской Федерации, Тамбовской области регламентирующих правила поведения на водных объектах. Правила охраны жизни людей на воде.

Основные задачи. Функции муниципальных образований по организации охраны жизни людей на водных объектах. Типовые положения о спасательных пунктах.

Основные требования правил охраны жизни людей на воде:

по обеспечению безопасности населения на пляжах и в других местах массового отдыха на водоемах;

по обеспечению безопасности людей на пляжах и детских учреждениях расположенных у водоемов.

Понятие о зоне оперативного действия и профилактическом районе спасательной станции, спасательного пункта.

1.2. Типовые инструкции персоналу спасательного пункта.

Занятие 1. (1 час. (Л)). Типовые инструкции персоналу спасательного пункта.

Типовые инструкции персоналу спасательного пункта, дежурному по спасательному пункту.

1.3. Документация спасательного пункта.

Занятие 1. (1 час. (Л)). Документация спасательного пункта Правила ведения вахтенного журнала и книги актов несчастных случаев. Порядок действий по сигналу «Спасательная тревога». Прием и сдача дежурства. Правила содержания плавсредств и спасательного снаряжения. Снабжение поста спасательным имуществом и снаряжением.

Раздел 2. Практическая подготовка

2.1. Спасательная подготовка

Занятие 2.1.1. (1 час (Л)). Действия персонала по спасательной тревоге в весенне-летний и осенний периоды. Организация и проведение работ по спасанию терпящих бедствие на воде, поиску и извлечению утонувших.

Занятие 2.1.2. (1 часа (Л)). Использование плавательного комплекта №1 (ласты, маска, дыхательная трубка). Приемы извлечения утопающего из воды, освобождение от захватов, способы буксировки пострадавшего. Первая помощь пострадавшему на воде. Понятие о клинической и биологической смерти. Признаки утопления.

Занятие 2.1.3. (1 час (ПЗ)). Подготовка к проведению искусственного дыхания.

Занятие 2.1.4. (1 час (ПЗ)). Методы проведения искусственного дыхания способами “изо рта в рот” и “из носа в нос” в сочетании с непрямой массажем сердца.

Занятие 2.1.5. (1 час (ПЗ)). Содержание санитарной сумки, назначение и применение медикаментов.

Занятие 2.1.6. (1 час (ПЗ)). Применение аппаратов искусственного дыхания.

Занятие 2.1.7 (1 час (ПЗ)). Особенности первой помощи пострадавшим на воде.

Занятие 2.1.8. (1 час (ПЗ)). Отработка способов искусственного дыхания в сочетании с непрямой массажем сердца.

Занятие 2.1.9. (1 час (ПЗ)) Поиск пострадавшего в квадрате 3х3 метра на глубине 3 метра используя комплект №1.

Занятие 2.1.10. (1 час (ПЗ)) (Отработка приемов извлечения утопавшего из воды, освобождения от захватов, способы буксировки пострадавшего. Оработка приемов оказания первой помощи пострадавшему на воде.

Занятие 2.1.11. (2 часа (ПЗ)).

Тренировки по отработке и сдача нормативов матроса-спасателя.

2.2 Устройство, эксплуатация и содержание спасательных средств

Занятие 2.2.1. (1 час. (Л)). Общие понятия об устройстве и управлении спасательной шлюпкой и моторной лодкой. Технические характеристики и устройство спасательных плавсредств. Содержание плавсредств и спасательного инвентаря в готовности к действию.

Занятие 2.2.2.. (2 час. (ПЗ)). Оработка приемов управления гребными плавсредствами.

2.3 Спасательные средства и их применение

Занятие 2.3.1. (2 час. (Л)). Проведение спасательных работ с использованием плавсредств, подготовка спасательного средства к выходу по тревоге

Виды спасательных средств. Устройство спасательного круга, жилета, нагрудника, “конца Александра”, спасательной доски, лестницы, саней. Применение спасательных средств..

Техника гребли и управление спасательной лодкой, подход к терпящему бедствие и подъем его на борт.

Занятие 2.3.2. (1 часа. (ПЗ)).

Отработка норматива подача спасательного круга и “конца Александра ” на дальность и точность, сдача зачета.

Занятие 2.3.3 (1 час (ПЗ)) Оработка норматива подготовка спасательных плавсредств к выходу по тревоге

Практические занятия раздела 3

Занятие 2.3.4 (1 час (ПЗ)) Гребля и управление гребной лодкой.

Занятие 2.3.5 (1 час (ПЗ)) Оработка методов подхода на спасательной гребной лодке к пострадавшему и подъем его на борт, оказание первой помощи пострадавшему, транспортировка.

Занятие 2.3.6 (1 час (ПЗ)) Оработка методов подхода на спасательной лодке к пострадавшему и подъем его на борт.

Занятие 2.3.7 (1 час (ПЗ)) Способы приближения пловца к тонущему и приемы буксировки вплавь пострадавшего.

Занятие 2.3.8 (1 час (ПЗ)) Способы освобождения от захвата тонущим: за кисти рук, за шею спереди, за шею сзади, за туловище через руки и под руки, за ноги.

2.4 Профилактика несчастных случаев на воде

Занятие 1. (1 час. (Л)). Зона оперативного действия и профилактический район спасательного пункта. Пропаганда безопасности на воде с использованием средств громкоговорящей связи, стендов, щитов, плакатов, листовок и др.

2.5. Такелажное дело.

Занятие 1. (2 часа. (ПЗ)).

Отработка приемов управления гребными плавсредствами.

Вязание морских узлов.

Раздел 3. Учебные задачи по подготовке спасательных пунктов С-1,С-2, С-3

Занятие 1. (1 час. (Л)). Содержание учебных задач, мероприятия и порядок их отработки.

Раздел 4. Охрана труда и техника безопасности

Занятие 1. (1 час. (Л)). Производственный травматизм и меры по его предупреждению. Общие санитарно-гигиенические требования к помещениям и рабочим местам.

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Средства пожаротушения. Действия в случае пожара.

Раздел 5. Экзамен (экзамен по теоретическим вопросам и практическим действиям).(*Занятие 6 (4час)*)

**Нормативы матроса-спасателя
на ведомственных спасательных станциях и постах на профессиональной
основе**

№ п/п	Наименование норматива	Мужчины	Женщины
1	Плавание вольным стилем в ластах	200м-3 мин.	100м. – 2 мин.
2	Плавание вольным стилем без ласт	200м-4 мин.	100м. – 2,5 мин.
3	Нырание в длину (в ластах и без ласт)	15 м.	10 м.
4	Буксировка терпящего бедствие на воде	25 м.	20 м.
5	Плавание в одежде (брюках, рубашке, платье)	25 м.	20 м.
6	Гребля на спасательной лодке на расстоянии 1000 м.	9 мин.	12 мин.
7	Подача спасательного круга (вес 2,5 кг.)	18 м.	15 м.
8	Подача «конца Александра»	25 м.	15 м.
9	Поиск и извлечение манекена с грунта в квадрате 4Х4 м.	Глубина 3 м.	Глубина 2,5 м.

**Нормативы матроса-спасателя
на общественных спасательных станциях и постах в период купельного
сезона**

№ п/п	Наименование норматива	Мужчины	Женщины
1	Плавание вольным стилем в ластах	200м-4 мин.	100м. – 3 мин.
2	Плавание вольным стилем без ласт	200м-5 мин.	100м. – 4 мин.
3	Нырание в длину (в ластах и без ласт)	10 м.	8 м.
5	Буксировка терпящего бедствие на воде	25 м.	15 м.
6	Плавание в одежде (брюках, рубашке, платье)	25 м.	20 м.
7	Гребля на спасательной лодке на расстоянии 1000 м.	10 мин.	15 мин.
8	Подача спасательного круга (вес 2,5 кг.)	15 м.	10 м.
9	Подача «конца Александра»	20 м.	12 м.
	Поиск и извлечение манекена с грунта в квадрате 4Х4 м.	Глубина 2,53 м.	Глубина 2,5 м.

Примечание: при подаче спасательного круга и «конца Александра» отклонения в обе стороны от оси ориентировочного буй (поплавка) не должны превышать 2-х метров.