



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА (РОСАВИАЦИЯ)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ
АВИАЦИИ (МГТУ ГА)»**

**КИРСАНОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ –
ФИЛИАЛ МГТУ ГА**

ПРИКАЗ

«04» декабря 2020 г.

г. Кирсанов

№ 122/к

Об обеспечении безопасности курсантов

В целях профилактической, агитационной и разъяснительной работы с курсантами и работниками колледжа, исключения гибели людей на водных объектах в период ледостава:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В целях исключения несчастных случаев на водных объектах в зимний период:

- классным руководителям (Дедова Л.В., Светлаков О.А., Карпов В.А., Подливалова А.А., Милохин С.В., Зорина О.В., Шишкина С.Г., Колесников А.М., Коньков Ю.В., Прохорова М.Е., Курносова Т.А., Чиканов Ю.В., Шамов С.А., Чиқанов С.Ю., Кузенкова Л.С., Витютина Е.А., Самодуров С.А., Махмудов Р.Ф.О., Кулик А.В., Курбанова И.В., Родина В.Н., Артимович М.И., Новосельская Л.А., Корнева Т.В., Бочкарева Е.Г., Кравченко С.В., Базыкина Н.В., Саблин А.В., Харламова Ю.В., Сальникова И.И., Саблина Т.А., Лебина Е.А., Махмудова Е.С., Кулаков Р.Г., Артемова Е.В., Малинин Д.А., Козырева О.А., Киселева Л.А., Струсов И.А.) до 14 декабря 2020 г. провести разъяснительную беседу с курсантами о правилах поведения на воде в зимний период (приложение № 1) с записью в журнале;

- воспитателям учебных подразделений (Шитикова Н.В., Добрынин Н.Н., Судоргина С.В., Корочкива Е.В., Самолдин С.Г.) разместить на информационном стенде правила поведения на воде в зимний период (приложение № 1);

- преподавателю курса «ОБЖ, БЖ» (Евсеев В.А.) провести информационные уроки по профилактике происшествий на воде в зимний период;

- председателям цикловых комиссий, начальникам служб и отделов до 14 декабря 2020 г. провести профилактическую работу с работниками на тему: «Правила поведения на воде в зимний период» (приложение №1).

Приказ объявить всему личному составу курсантов под роспись.

Директор колледжа



А.Е. Пунт

Правила поведения людей на водных объектах (в зимний период)

С появлением первого ледяного покрова нельзя его использовать для катания и переходов водного объекта. Молодой лед непрочный и тяжести человека не выдерживает, поэтому кататься и собираться на еще не окрепшем льду опасно. Чтобы можно было без риска выходить на лед, необходимо помнить, что толщина льда должна быть не менее 10 см. В начале зимы выходить на лед можно лишь в сухую морозную погоду. Нельзя выходить на лед в период кратковременных оттепелей, когда лед подтаивает и становится рыхлым. В местах, где в водоем впадает ручей или река, а также в местах с быстрым течением образуются промоины и полыни. Здесь вода покрывается лишь тонким льдом, такие места опасны не только для катания, но и для пешехода. Очень опасно в незнакомых местах скатываться на лед с обрывистых берегов. Даже заметив впереди себя прорубь, лунку или промоину во льду трудно затормозить или отвернуть в сторону. Поэтому для катания на коньках, лыжах надо выбирать места с прочным ледяным покровом, обследованные взрослыми. Толщина льда для катания на коньках должна быть не менее 20 см. Что делать, если вы провалились на льду водоема? Главное не паниковать. Постарайтесь сразу широко раскинуть руки, чтобы не погрузиться под воду с головой. Сохраняйте самообладание. Не кричите, если рядом никого нет, - вы только зря потратите силы. Развернитесь лицом в ту сторону, откуда пришли. Положите руки на лед, согните ноги в коленях и резко выпрямляя их, постарайтесь выбросить тело как можно дальше на лед. Постарайтесь выбираться на крепкий лед, не обламывая кромки льда. Важно «забросить» на край льда ноги, перенести тяжесть тела на широкую площадь опоры и затем, не поднимаясь ползти или перекатываться подальше от опасного места. Выплюнувшаяся из пролома вода быстро делает лед скользким и затрудняет работу рук. Надо взять за правило: на зимнюю рыбалку брать с собой пару больших гвоздей или специальные приспособления. При помощи их легче подтягиваться. Если беда случиться у берега, то следует выплыть на сушу.

Приемы спасения человека, провалившегося под лед. Оказывая помощь провалившемуся под лед, помните, что к месту пролома на льду нельзя подходить стоя, а нужно приближаться ползком на животе с раскинутыми руками и ногами, и обязательно со стороны, где шел пострадавший. Если у вас в руках окажется доска, шест или багор, толкайте их перед собой и подайте пострадавшему за 3-5 метров от провала. Можно использовать шарф, ремень. Как только человек, терпящий бедствие, ухватится за поданный ему предмет, тяните его на берег или прочный лед. Подползать к краю полыни недопустимо. Если неподалеку оказалось несколько человек, то рекомендуется лечь на лед цепочкой и, держа за ноги друг друга продвигаться к пролому. В ледяной воде люди не могут находиться долго, поэтому жизнь и здоровье пострадавшего зависят от смекалки и быстроты действий.

Оказание первой доврачебной помощи. Если пострадавший в сознании, надо снять с него мокрую одежду, переодеть в сухую и согреть (дать чай, кофе, 20 капель настойки валерианы). Если сознание потеряно, но пульс сохранен и есть самостоятельное дыхание, надо опустить пострадавшему голову, снять с него мокрую одежду, дать понюхать нашатырного спирта, сделать массаж рук и ног, энергично растереть тело. Если пострадавший извлечен из воды с отсутствием видимых признаков жизни, требуются срочные меры для восстановления дыхания и сердечной деятельности: искусственное дыхание и непрямой массаж сердца. Человека можно оживить в течение 4-5 минут после прекращения дыхания.