



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.11.2021

г. Красноярск

№ 777-п

О внесении изменений в постановление Совета администрации Красноярского края от 05.06.2008 № 270-п «Об утверждении Норм обеспечения аварийно-спасательными и другими средствами подразделений краевого государственного казенного учреждения «Спасатель»

В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.12.2020 № 2124 «Об утверждении требований к составу и оснащению аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований, участвующих в осуществлении мероприятий по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов», статьей 103 Устава Красноярского края, пунктом 5 статьи 4.1 Закона Красноярского края от 10.02.2000 № 9-631 «О защите населения и территории Красноярского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Совета администрации Красноярского края от 05.06.2008 № 270-п «Об утверждении Норм обеспечения аварийно-спасательными и другими средствами подразделений краевого государственного казенного учреждения «Спасатель» следующие изменения:

в Нормах обеспечения аварийно-спасательными и другими средствами подразделений краевого государственного казенного учреждения «Спасатель»:

в разделе 3 «Средства связи, водолазное оборудование, горное и альпинистское снаряжение, аварийно-спасательный инструмент, средства обнаружения пострадавших, средства защиты органов дыхания, приборы химического и радиационного контроля, средства обнаружения и обезвреживания взрывчатых веществ, медицинское оборудование, средства жизнеобеспечения и другое оборудование и снаряжение» подраздел «Оборудование для ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов» изложить в следующей редакции:

«

Оборудование для ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов
I. Специальное оборудование для ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов
1. На сухопутной территории

1	Средства сбора и перекачки нефти и (или) нефтепродуктов с твердой поверхности с общей производительностью не менее 70 куб. м/час	не менее 2 ед.	на учреждение
2. На поверхностных водных объектах (за исключением морей или их отдельных частей)			
2	Средства сбора и перекачки нефти и (или) нефтепродуктов на открытой воде (скиммеры в комплекте с энергоблоком и шлангами) с общей производительностью не менее 120 куб. м/час	не менее 2 ед.	на учреждение
3	Нефтеперекачивающие системы в комплекте с энергоблоком и шлангами с общей производительностью не менее 60 куб. м/час	не менее 2 ед.	на учреждение
4	Устройство отжимное для механического отжима сорбционных материалов	1 ед.	на учреждение
II. Емкости для временного хранения			
1. На сухопутной территории			
5	Емкость для приема и временного хранения собранных нефти и (или) нефтепродукта	общая емкость 60 куб. м	на учреждение
2. На поверхностных водных объектах (за исключением морей или их отдельных частей)			
6	Емкости для приема и временного хранения собранной с поверхности воды нефти (нефтепродукта)	общая емкость 1800 куб. м	на учреждение
III. Сорбирующие материалы на поверхностных водных объектах			
7	Сорбент	1 000 кг	на учреждение
8	Боны сорбирующие (маты, полотно, салфетки)	общая длина 200 метров	на учреждение
9	Распылители сорбентов (препаратов)	3 шт.	на учреждение
IV. Средства локализации			
1. На сухопутной территории			
10	Универсальное щитовое боновое заграждение или подпорная стенка высотой не менее 0,4 метра	общая длина 90 метров	на учреждение
2. На поверхностных водных объектах (за исключением морей или их отдельных частей)			
11	Боны заградительные с комплектом для установки	общая длина 1000 метров	на учреждение
12	Боновое заграждение зимнее	общая длина 60 метров	на учреждение
13	Средства для резки льда (бензопилы, ледорезные установки)	2 шт.	на учреждение

V. Транспортные средства			
1. Автотранспортная, автотракторная и другая специальная техника (на сухопутной территории)			
14	Автотранспортное средство (грузовой автомобиль, снегоход и другие автотранспортные средства повышенной проходимости), автотракторные и другие специализированные транспортные средства (бульдозер, трактор, экскаватор, автоцистерна и др.)	5 ед.	на учреждение
2. Плавсредства (для локализации разливов нефти и нефтепродуктов на поверхностных водных объектах (за исключением морей или их отдельных частей))			
15	Суда, предназначенные для ликвидации разливов нефти	1 шт.	на учреждение
16	Лодка моторная резиновая (ПВХ) с жестким днищем на специальном прицепе с подвесными двигателями мощностью не менее 30 л. с., вместимостью не менее 3 человек	2 шт.	на учреждение
17	Лодка весельная 3-местная	1 шт.	на учреждение
VI. Вспомогательное оборудование и инструменты			
18	Установка для утилизации (обезвреживания) нефтесодержащих отходов	2 шт.	на учреждение
19	Генератор электрического тока автономный, 220В, мощностью не менее 2–4 кВт/час	4 шт.	на учреждение
20	Генератор горячей (перегретой) воды, парогенератор в искробезопасном исполнении в комплекте со шлангами и насадками	2 шт.	на учреждение
21	Газоанализатор переносной универсальный	3 шт.	на учреждение
22	Осветительный комплекс (прожекторная установка) в пожаро- и взрывозащищенном исполнении в комплекте с кабелями	3 шт.	на учреждение
23	Комплект рукавов для перекачки нефтепродуктов	общая длина 200 метров	на учреждение
24	Радиостанции переносные (мобильные) на командный состав	5 шт.	на учреждение
25	Лопата штыковая в искробезопасном исполнении	15 шт.	на учреждение
26	Лопата совковая в искробезопасном исполнении	15 шт.	на учреждение
27	Грабли в искробезопасном исполнении	15 шт.	на учреждение
28	Топор плотницкий	4 шт.	на учреждение
29	Веревка прочностью на разрыв не менее	общая длина	на учреждение

	400 кг с набором карабинов	200 метров	
30	Искрогасители с пламяотсекающими элементами	по 1 ед. на каждый силовой агрегат	на учреждение
VII. Средства индивидуальной защиты			
31	Спецодежда нефтестойкая	24 комплекта	на учреждение
32	Противогаз (дыхательный аппарат) изолирующий	9 шт.	на учреждение
33	Респиратор газодымозащитный	24 шт.	на учреждение

».

2. Опубликовать постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования, и действует до 1 сентября 2027 года включительно.



Первый заместитель
Губернатора края –
Председатель
Правительства края

Ю.А. Лапшин