

Приложение
к постановлению администрации
городского округа Ступино
Московской области
от 06.07.2022 № 2547-п

«Приложение № 2
к постановлению администрации
городского округа Ступино
Московской области
от 28.02.2020 № 463-п

Номенклатура и объем резерва материальных ресурсов
администрации городского округа Ступино Московской области
для ликвидации чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера

№ п/п	Наименование материальных ресурсов	Ед. измерения	Количество
Продовольствие (из расчета снабжения 100 чел. на 3 суток)			
1.	Хлеб и хлебобулочные изделия (сухари, хлебцы, галеты)	кг	140
2.	Крупа и макаронные изделия	кг	36
3.	Мясо и мясопродукты	кг	75
4.	Консервы мясные / мясорастительные	кг	75
5.	Консервы рыбные	кг	50
6.	Масло растительное	кг	10
7.	Масло животное		15
8.	Молоко и молокопродукты (сухое молоко, концентрированное, сгущеное)	кг	60
9.	Консервы растительные (соки, смеси, овощные салаты, овощная икра)	кг	30
10.	Вода питьевая бутилированная	л	600
11.	Сахар (песок, сахар-рафинад)	кг	32
12.	Соль	кг	10
13.	Чай (фасованный, развесной)	кг	2
14.	Спички	коробок	200
15.	Детское питание	кг	50
Вещевое имущество			
16.	Посуда одноразовая (миска, чашка, ложка, вилка)	компл.	900
17.	Ножи разные	шт.	50
18.	Рукомойники	шт.	12
19.	Термос 26-36 л	шт.	5
20.	Раскладушки	шт.	100
21.	Постельные принадлежности (матрасы, одеяла, подушки, постельное белье, спальные мешки и др.)	компл.	100

22.	Полотенца	шт.	100
23.	Пакет вакуумный для хранения вещей	шт	100
24.	Мыло и моющие средства	кг	6
Медицинское имущество и медикаменты (из расчета снабжения 100 чел. на 3 суток)			
25.	Аптечка универсальная	шт	50
26.	Комплект индивидуальный медицинский	шт	50
27.	Комплект индивидуальный медицинский № 18	шт	50
28.	Комплект противоожоговый	шт	20
29.	Комплект специальной обработки ИКСО	шт	5
30.	Пакет медицинский	шт	5
31.	Сумка санитарная	шт	5
32.	Носилки санитарные	шт	5
ГСМ			
33.	Автомобильный бензин АИ-92	тонна	4
34.	Дизельное топливо	тонна	6
35.	Масла и смазки	тонна	1
36.	Охлаждающая жидкость	тонна	0,5
Строительные материалы			
37.	Щебень	м3	50
38.	Песок	м3	50
39.	Грунт	м3	100
40.	Пиломатериалы	м3	50
41.	Цемент	тонна	3
42.	Арматура	тонна	2
43.	Шифер	лист	200
44.	Рубероид	рулон	50
45.	Металлопрокат	тонна	1
46.	Трубы разного диаметра	тонна	0,5
47.	Скобы строительные	тонна	0,2
48.	Проволока крепежная	тонна	3
49.	Гвозди разные	тонна	0,2
Средства индивидуальной защиты, спасательные средства, средства связи и ресурсы жизнеобеспечения			
50.	Рация УКВ диапазона носимая	шт.	10
51.	Рация УКВ диапазона стационарная	шт.	1
52.	Громкоговорящее устройство (мегафон ручной)	шт.	5
53.	Палатки зимние	шт.	6
54.	Палатки летние	шт.	6
55.	Пушка тепловая дизельная	шт.	6
56.	Дизель-генератор 200 кВт	шт.	1
57.	Дизель-генератор 10 кВт	шт.	2
58.	Отопительное оборудование (рефлекторы, радиаторы и др.)	шт.	6
59.	Мобильные осветительные комплексы	шт.	2
60.	Лодка надувная резиновая	шт.	2
61.	Ранцевые лесные огнетушители	шт.	50
62.	Кирка-мотыга	шт.	10
63.	Лом	шт.	10
64.	Лопата совковая	шт.	10
65.	Лопата штыковая	шт.	10

66.	Монтажно-тяговый механизм	шт.	2
67.	Противогаз ГП-7	шт.	300
68.	Топор плотницкий	шт.	10
69.	Пила поперечная	шт.	10
Система оповещения			
Технический резерв			
70.	Приёмник шестиканальный	шт.	1
71.	Передатчик шестиканальный П-164Д	шт.	1
72.	Стойка циркулярного вызова П 164 Ц 02	шт.	1
73.	Стойка электро - сиренная П-164 Э 03	шт.	1
74.	Устройство переключения РТУ П-164 Р 00	шт.	1
75.	Табло отображения П-164Т	шт.	1
76.	Блок низовой П-164Т	шт.	1
77.	Устройство оконечное П-164 А	шт.	3
78.	Электросирена С-40	шт.	3
Резерв ЗИП			
79.	Блок приема и передачи команд управления СШ	шт.	2
80.	Блок приема и передачи команд управления СВ	шт.	2
81.	Блок приема и передачи команд управления СД	шт.	2
82.	Блок приема и передачи команд управления СУ	шт.	2
83.	Блок приема и передачи команд управления СП1	шт.	2
84.	Блоки управления электросиренами СФК	шт.	2
85.	Блоки управления электросиренами САК	шт.	2
86.	Блоки управления электросиренами СП4	шт.	2
87.	Конденсатор электролитический (полярный) тип корпуса К50-29 4,7 мкФ 63В	шт.	10
88.	Конденсатор электролитический(полярный) тип корпуса К50-29 10 мкФ 63В	шт.	10
89.	Конденсатор электролитический(полярный) тип корпуса К50-29 47 мкФ 63В	шт.	30
90.	Конденсатор электролитический(полярный) тип корпуса К50-29 47 мкФ 160В	шт.	10
91.	Конденсатор электролитический(полярный) тип корпуса К50-29 100 мкФ 16В	шт.	20
92.	Конденсатор электролитический(полярный) тип корпуса К50-29 100 мкФ 63В	шт.	20
93.	Конденсатор электролитический(полярный) тип корпуса К50-29 220 мкФ 63В	шт.	10
94.	Конденсатор электролитический(полярный) тип корпуса К50-29 470 мкФ 63В	шт.	10

95.	Конденсатор электролитический(полярный) корпуса K50-29 1000 мкФ 63В	тип	шт.	10
-----	---	-----	-----	----

».