



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.11.2019 № 3129-п/1

г. Тольятти, Самарской области



О внесении
изменений в постановление администрации
городского округа Тольятти от 12.03.2018 № 765-п/1
«Об утверждении порядка создания, хранения,
использования и восполнения резерва материальных
ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера
на территории городского округа Тольятти»

В целях приведения постановления администрации городского округа Тольятти от 12.03.2018 № 765-п/1 в соответствие с методическими рекомендациями по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от 10.08.2018 № 2-4-71-18-14, в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлениями Правительства Российской Федерации от 10.11.1996 № 1340 "О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 21.05.2007 № 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических,

продовольственных, медицинских и иных средств», Законом Самарской области от 09.12.2005 № 219-ГД "О защите населения и территорий Самарской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлением Правительства Самарской области от 21.10.2010 № 499 «О создании, хранении, использовании и восполнении резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера» в целях экстренного привлечения необходимых материальных средств в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, руководствуясь Уставом городского округа Тольятти администрация городского округа Тольятти ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Постановление администрации городского округа Тольятти от 12.03.2018 № 765-п/1 «Об утверждении порядка создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Тольятти» (далее – Постановление), (газета «Городские ведомости», 2018, 20 марта), следующие изменения:

1.1. Пункт 2 приложения № 1 к Постановлению дополнить абзацем следующего содержания:

«Резервы материальных ресурсов могут быть использованы в целях гражданской обороны в соответствии с законодательством Российской Федерации.».

1.2. Приложение № 2 к Постановлению изложить новой редакции согласно Приложению к настоящему постановлению.

2. Организационному управлению администрации городского округа Тольятти (Власов В.А.) опубликовать настоящее постановление в газете «Городские ведомости».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа Бузинного А.Ю.

Глава городского округа



С.А.Анташев

Приложение
к постановлению администрации
городского округа Тольятти
от "18" 11. 2019 № 319-П/1

Приложение № 2
к постановлению администрации
городского округа Тольятти
от "12" марта 2019 № 765-П/1

**Номенклатура и объемы резерва материальных ресурсов городского округа Тольятти для ликвидации
чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

№ п.п.	Код ОКПД	Наименование материального ресурса	Единица измерения	Объем	Ответственный за резерв
1	2	3	4	5	6
Продовольствие					
1	10.71.11.111	Хлеб ржаной	кг	34,50	Отдел развития потребительского рынка администрации городского округа Тольятти
2	10.71.11.112	Хлеб пшеничный	кг	34,50	
3	10.61.11.000	Рис шлифованный	кг	6,00	
4	10.61.32.113	Крупа гречневая-ядрица	кг	6,00	
5	10.73.11.110	Макаронные изделия	кг	6,00	
6	10.13.15.110	Говядина тушеная (банка 325г)	шт	22,50	
7	10.20.25.110	Рыбные консервы (банка 250г)	шт	15,00	
8	10.51.30.110	Масло сливочное	кг	7,50	
9	10.41.54.000	Масло растительное	л	1,50	
10	10.86.10.120	Молочные смеси для детей раннего возраста	кг	0,83	
11	10.51.21.110	Молоко сухое	кг	3,38	
12	10.81.12.110	Сахар	кг	11,25	
13	01.13.51.120	Картофель	кг	2,25	
14	01.13.12.120	Капуста белокочанная свежая, кг	кг	2,25	
15	01.13.43.110	Лук репчатый, кг	кг	2,25	
16	01.13.49.110	Свёкла столовая, кг	кг	2,25	
17	01.13.41.110	Морковь, кг	кг	2,25	
18	10.84.30.140	Соль	кг	3,00	
19	36.00.11.000	Вода бутилированная питьевая	л	375,00	
20	10.83.13.130	Чай	кг	0,30	
Предметы первой необходимости					
21	31.09.11.190	Классическая раскладушка с металлическим каркасом (раскладная кровать)	шт	50	
22	14.13.12.110	Костюмы мужские трикотажные или вязаные	шт	15	

1	2	3	4	5	6
23	14.13.12.110	Костюмы для мальчиков трикотажные или вязаные	шт	6	
24	14.13.14.110	Костюмы женские трикотажные или вязаные	шт	20	
25	14.13.14.110	Костюмы для девочек трикотажные или вязаные	шт	9	
26	15.20.11.110	Обувь водонепроницаемая на подошве и с верхом из резины	шт	50	
27	13.92.11.110	Одеяло	шт	50	
28	13.92.11.120	Плед	шт	50	
29	13.92.24.140	Матрац	шт	50	
30	13.92.24.140	Подушка	шт	50	
31	13.92.12.110	Постельное белье	комплект	50	
32	14.31.10.120	Изделия чулочно-носочные женские	шт	20	
33	14.31.10.111	Изделия чулочно-носочные мужские	шт	15	
34	14.31.10.110	Носки детские	шт	15	
35	20.41.32.111	Мыло	кг	1,05	
36	20.41.32.110	Моющие и чистящие средства	кг	2,55	
37	36.63.63.120	Спички	коробок	75,00	
38	12.00.11.130	Сигареты	пачка	52,50	
Электрооборудование и строительные материалы					
39	31.10.31.130	Электростанция передвижная (50-75 кВт)	шт	1	
40	31.10.31.130	Электростанция передвижная (100 кВт и выше)	шт	1	
41	23.51.12	Цемент	т	5	
42	14.21.12.119	Щебень	т	10	
43	08.12.11.130	Песок	т	15	
44	26.82.12.111	Рубероид	рул	30	
45	29.13.13.911	Арматура	кг	4 000	
46	23.32.11	Кирпич	шт	20 000	
Строительные материалы					
47	19.20.42.123	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	6,171	
48	25.94.11.110	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,0157	
49	25.94.11.110	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,0014	
50	25.93.14.119	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0073	
51	25.93.14.112	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0107	
52	16.21.14.000	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	4,842	
53	23.99.12.110	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	3332,7	
54	25.72.14.120	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних с форточкой высотой до 1,8 м	компл.	4	
55	23.11.11.120	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М1	м2	4,876	
56	23.51.12.111	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,475	
57	25.94.11.120	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0,0014	
58	25.94.11.120	Шурупы с шестигранной головкой 12x70 мм	т	0,0079	
59	25.93.15.120	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0117	

Департамент градостроительной
деятельности администрации
городского округа Тольятти

Департамент городского хозяйства
администрации городского округа
Тольятти

Ск
Конт

1	2	3	4	5	6
60	25.93.15.120	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0044	
61	25.94.11.110	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0261	
62	25.93.14.111	Гвозди строительные	т	0,2112	
63	16.10.10.110	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,5724	
64	16.10.10.110	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,6984	
65	16.10.10.110	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1,596	
66	16.10.10.110	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	6,106	
67	16.10.10.110	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,288	
68	16.10.10.110	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	7,745	
69	16.10.10.110	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	4,083	
70	16.10.10.110	Брусья обрезные хвойных пород длиной 6 м, шириной 200 мм, толщиной 50 мм, I сорта	м3	13,2	
71	16.10.10.110	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4 м, шириной 200 мм, толщиной 50 мм, I сорта	м3	17,6	
72	16.10.10.110	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 250 мм, толщиной 250 мм, I сорта	м3	22,13	
73	16.10.10.110	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 100 мм, толщиной 100 мм, I сорта	м3	1,7	
74	23.61.11.131	Кирпич силикатный полнотелый одинарный 250*120*65 мм, М100	1000 шт	98,5	
75	24.20.13.160	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	2	
76	25.99.11.191	Полотенцесушители лагунные	компл.	20	
77	23.41.11.130	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным лагунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.	20	
78	22.19.30.139	Унитаз-компакт <Комфорт>	компл.	20	
79	28.14.12.110	Смеситель лагунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	20	
80	24.20.13.160	Стальные водогазопроводные неоцинкованные трубы с гильзами для систем отопления диаметром 32*3,2 мм	м	60	
81	24.20.13.160	Стальные водогазопроводные оцинкованные трубы с гильзами для водоснабжения диаметром 20*2,8 мм	м	230	
82	28.14.12.110	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	20	

Сектор

Конт

1	2	3	4	5	6
83	28.14.12.110	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	20	
84	24.20.13.160	Стальные водогазопроводные неоцинкованные трубы с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм	м	80	
85	28.14.12.110	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	43	
86	24.20.13.110	Трубы стальные бесшовные с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	25	
87	22.21.21.123	Трубы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	79,84	
88	25.99.11.131	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500x700x562 мм	компл.	20	
89	25.99.11.119	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	20	
90	28.14.12.110	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.	20	
91	22.19.30.132	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	80	
92	22.19.73.112	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	20	
93	28.14.13.130	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.	140	
94	23.20.13.120	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,149	
95	23.20.13.120	Раствор готовый кладочный цементный марки 150	м3	2,876	
96	23.20.13.120	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,833	
97	23.20.13.120	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	17,7	
98	23.20.13.120	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	236,48	
99	23.52.20.110	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	1,1801	
100	36.00.12.000	Вода	м3	105,4618	
101	22.21.21.122	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	14,38	
102	25.72.14.120	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	компл.	487	
103	25.11.23.110	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	т	10,8	
104	25.11.23.110	Лист стальной плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	435,09	
105	27.32.13.111	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	0,051	
106	27.32.13.111	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	0,051	

С.А. Чокр

1	2	3	4	5	6
107	27.32.13.131	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 6 мм ²	1000 м	0,051	Департамент дорожного хозяйства и транспорта администрации городского округа Тольятти
108	22.21.21.122	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	14,38	
109	22.21.21.129	Труба из полипропилена PN 20/20	м	143,8	
Нефтепродукты					
110	19.20.21.300	Дизельное топливо	л	1,00	Департамент информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти
111	19.20.21.120	Бензин АИ-92	л	1,00	
Средства связи					
112	26.30.11.150	Цифровая автомобильная радиостанция с антенной	шт	17	Департамент информационных технологий и связи администрации городского округа Тольятти
113	26.30.11.150	Цифровая носимая радиостанция	шт	33	
114	26.30.22.000	Телефон сотовый	шт	10	
115	26.70.14.190	Фотоаппарат	шт	2	

А. дан

С.А