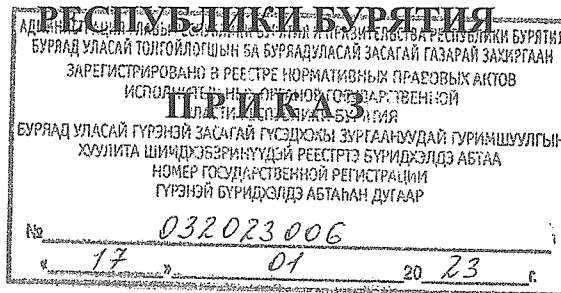




**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И МОДЕРНИЗАЦИИ
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА**



«20» декабря 2022 г.

№ 06-ПР278/22

г. Улан-Удэ

О внесении изменений в приказ Министерства строительства и модернизации жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия от 09.03.2021 № 06-ПР39/21 «Об утверждении номенклатуры и объема аварийного запаса материально-технических ресурсов для жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия и Порядка формирования, содержания, использования и учета аварийного запаса материально-технических ресурсов для жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия»

В соответствии с постановлением Правительства Республики Бурятия от 15.08.2013 № 444 «О создании республиканского резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», а так же в целях создания необходимых условий для функционирования жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Министерства строительства и модернизации жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия от 09.03.2021 № 06-ПР39/21 «Об утверждении номенклатуры и объема аварийного запаса материально-технических ресурсов для жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия и Порядка формирования, содержания, использования и учета аварийного запаса материально-технических ресурсов для жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия» (зарегистрирован в реестре нормативных правовых актов исполнительных органов государственной власти Республики Бурятия 09.04.2021 № 032021130) следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно Приложению к настоящему приказу.

1.2. В Приложении № 2 к приказу:

1.2.1. Пункт 1.4. дополнить абзацем следующего содержания:

«По решению Министерства строительства и модернизации жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия допускается передача части аварийного запаса на ответственное хранение в администрации муниципальных образований Республики Бурятия, при этом объем передаваемых материально-технических ресурсов не может превышать 20 процентов от общего объема каждой позиции номенклатуры. Ответственное структурное подразделение муниципального образования осуществляет бюджетный учет приема имущества в оперативное управление.»

1.2.2. В пункте 3.4. после слов «Республике Бурятия» дополнить словами «по их запросу»;

1.2.3. Пункт 4.5. изложить в следующей редакции:

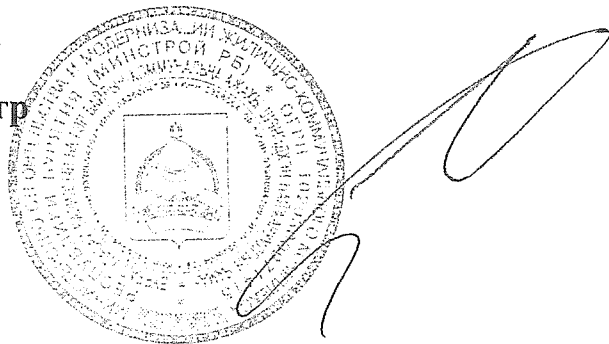
«4.5. В экстренных случаях выделение аварийного запаса и оказание услуг осуществляются на основании распоряжения министра строительства и модернизации жилищно-коммунального комплекса Республики Бурятия либо лица, его замещающего, направленного в УКС Правительства РБ любым видом связи – письмом, направленным с использованием Системы электронного документооборота исполнительных органов государственной власти Республики Бурятия, электронной почтой, факсограммой, посредством телефонной связи. В этом случае акт и договор должны быть оформлены в течение трех рабочих дней со дня предоставления материальных ресурсов.»;

1.2.4. Абзац первый пункта 5.3. изложить в следующей редакции:

«5.3. УКС Правительства РБ ежегодно до 25 января года, следующего за отчетным, представляет в Министерство:»

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Н.Ю. Рузавин

Приложение
к Приказу Министерства
строительства и модернизации
жилищно-коммунального
комплекса Республики Бурятия
от «20» декабря 2022 № 06-ПР278/22

Приложение № 1
к Приказу Министерства
строительства и модернизации
жилищно-коммунального
комплекса Республики Бурятия
от «09» марта 2021 № 06-ПР39/21

**НОМЕНКЛАТУРА И ОБЪЁМ АВАРИЙНОГО ЗАПАСА
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
ДЛЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

№ п/п	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Кол-во
1	Трубы (в ассортименте)	т	28,144
	в том числе диаметром:		
	15 x 2,8	т	2,935
	20 x 2,8	т	4,72
	25 x 3,2	т	2,753
	32 x 3,2	т	2,479
	40 x 3,5	т	2,223
	76 x 4 (3,5)	т	2,709
	100 x 4	т	8,1
	159 x 7	т	2,225
2	Трубы чугунные (канализ.)	т	30
	в том числе:		
	диаметром 100 мм, длиной 2 м	т	15
	диаметром 50 мм, длиной 2 м	т	15
3	Трубы из ПНД	м	600
	в том числе:		
	диаметром 100 мм	м	300
	диаметром 150 мм	м	300

Продукция машиностроения

4	Электродвигатели переменного тока с высотой оси вращения 63 - 355	шт.	92
	в том числе:		
	5,5 кВт (1000)	шт.	2
	5,5 кВт (1500)	шт.	33
	7,5 кВт (1000)	шт.	5
	7,5 кВт (1500)	шт.	2
	11 кВт (1500)	шт.	2
	11 кВт (3000)	шт.	2
	15 кВт (1000)	шт.	2
	15 кВт (3000)	шт.	2
	18,5 кВт (1000)	шт.	2
	18,5 кВт (1500)	шт.	2
	18,5 кВт (3000)	шт.	17
	22 кВт (1000)	шт.	1
	22 кВт (3000)	шт.	2
	30 кВт (1000)	шт.	1
	30 кВт (1500)	шт.	1
	30 кВт (3000)	шт.	2
	37 кВт (1000)	шт.	1
	37 кВт (1500)	шт.	1
	45 кВт (1500)	шт.	9
	45 кВт (3000)	шт.	3
5	Насосы центробежные	шт.	22
	в том числе:		
	К 65-50-160	шт.	6
	К 80-65-160	шт.	5
	К 80-50-200	шт.	5
	К 100-65-200	шт.	5

	К 150-125-250	шт.	1
6	Насосы погружные	шт.	15
	в том числе:		
	ЭЦВ 6-6,5-85	шт.	2
	ЭЦВ 6-6,5-140	шт.	2
	ЭЦВ 6-10-80	шт.	2
	ЭЦВ 6-10-110	шт.	2
	ЭЦВ 6-10-140	шт.	2
	ЭЦВ 6-16-110	шт.	3
	ЭЦВ 6-16-75	шт.	2
	ЭЦВ 10-65-110	шт.	2
	ЭЦВ 12-160-100	шт.	2
Продукция промышленности и строительных материалов			
7	Радиаторы и конвекторы отопительные (батарея - 7 секций)	шт.	50
Запорная арматура			
8	Фланец	шт.	95
	в том числе диаметром:		
	50 мм	шт.	16
	80 мм	шт.	23
	100 мм	шт.	23
	150 мм	шт.	25
	200 мм	шт.	8
9	Трансформаторы сварочные	шт.	5
10	Течеискатель	шт.	1
11	Дымососы	шт.	17
	в том числе:		
	ДН-8	шт.	3
	ДН-9	шт.	4
	ДН-10	шт.	10
12	Вентиляторы дутьевые	шт.	52

13	Топка механическая с пультом управления горения угля	шт.	2
14	Секции чугунные к котлам типа "Братск"	шт.	43
15	Секция чугунная к котлам типа "Универсал"	шт.	24
16	Секция стальная к котлам типа "Братск"	шт.	50
17	Планка шурующая к котлам "Братск"	шт.	5
18	Штанга шурующей планки к котлам "Братск"	шт.	6
19	Рейка шурующей планки к котлам "Братск"	шт.	10
20	Рукав резиновый диаметром 32 мм	м	40
21	Рукав всасывающий диаметром 100 мм	м	30
22	Щит управления котла	шт.	6
23	Ниппель чугунный	шт.	80
	в том числе:		
	к котлам "Братск"	шт.	40
	к котлам типа "Универсал"	шт.	40
24	Тепловая эл. пушка	шт.	5
25	Тепловая пушка	шт.	9
26	Дизельная электростанция, в комплекте:	шт.	2
26.1	КУНГ		2
26.2	АД200С-Т400-1РМ9		2
26.3	Прицеп специальный		2
27	Дизельный электроагрегат АД200С-Т400-1РМ9, (заводской № 439)	шт.	1
28	Передвижная блочно-модульная котельная на шасси общей мощностью 2,5 Мвт без системы ГВС в комплекте с полуприцепом-контейнеровозом СЗАП-99051	шт.	1
29	Мастерская передвижная (Автомобиль с прицепом (на базе КАМАЗ)	шт.	1
30	Транспортер цепной	шт.	1
31	Автопогрузчик «Балканкар»	шт.	1