

АКТ № 1  
ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

г. Североморск

*17* декабря 2021 г.

Техническое состояние ТМЦ:

№ п/п	Код	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Техническое состояние	Заключение комиссии
1	КЛГ000402	Контейнер универсальный унифицированный крупнотоннажный 6058x2438x2591мм 20 футов КЛГ000402	шт	1	хорошее	Применение не планируется
2	п00000007	Блок-контейнер БК 01 6,0 *2,43*2,5 м (г.Североморск), п00000007	шт	1	хорошее	Применение не планируется
3	п00000008	Блок-контейнер БК 01 6,0 *2,43*2,5 м (г.Североморск), п00000008	шт	1	хорошее	Применение не планируется
4	П00000025	Блок-контейнер 6*2,40 (УМиАТ), П00000025	шт	1	хорошее	Применение не планируется
5	п00000032	Бытовка строительная, п00000032	шт	1	хорошее	Применение не планируется
6	П00000033	Блок-контейнер 6*2,40 (Североморск), П00000033	шт	1	хорошее	Применение не планируется
7	140475	Блок-контейнер 2,4*5,77*2,43м , 00140475	шт	1	хорошее	Применение не планируется
8	131271	Блок-контейнер 6*2,40 00131271	шт	1	хорошее	Применение не планируется
9	1406882	Генератор F2001 на 2.5 кВт, 001406882	шт	1	удовлетворительное	Применение не планируется
10	Э0009714	Ножничный электрический подъёмник ЭКО-12, Э0009714	шт	1	удовлетворительное	Применение не планируется
11	Э0009781	Дизель генератор TSS 5DG 5000 ЕН, Э0009781	шт	1	удовлетворительное	Применение не планируется
12	Э0009844	Дизель генератор TSS 5DG 5000 ЕН, Э0009844	шт	1	удовлетворительное	Применение не планируется
13	1102	Вагон-бытовка/склад/, 001102	шт	1	хорошее	Применение не планируется
14	1105	Вагон-бытовка, 001105	шт	1	хорошее	Применение не планируется
15	1106	Вагон-бытовка, 001106	шт	1	хорошее	Применение не планируется
16	141272	Контейнер 20 футов морской 6/у , 000141272	шт	1	хорошее	Применение не планируется
17	ЕФР000275	Вибротрамбовка DIAM VN-70/5/SH 630043 с бензиновым двигателем Honda GX160, ЕФР000275	шт	1	удовлетворительное	Применение не планируется
18	ОБ-00058524	Воздуховод из листовой оцинкованной стали по ГОСТ 19904-90, толщиной 0,9 мм 100x100	м	28.170	новое	Применение не планируется
19	ОБ-00048816	Воздуховод из листовой оцинкованной стали по ГОСТ 19904-90, толщиной 0,9 мм 200x200	м	13.600	новое	Применение не планируется
20	ОБ-00058530	Воздуховод из листовой оцинкованной стали по ГОСТ 19904-90, толщиной 0,9 мм 250x150	м	1.300	новое	Применение не планируется
21	ОБ-00048818	Воздуховод из листовой оцинкованной стали по ГОСТ 19904-90, толщиной 0,9 мм 250x150	м	11.300	новое	Применение не планируется
22	ОБ-00058535	Воздуховод из листовой оцинкованной стали по ГОСТ 19904-90, толщиной 0,9 мм 300x200	м	6.900	новое	Применение не планируется
23	ОБ-00058536	Воздуховод из листовой оцинкованной стали по ГОСТ 19904-90, толщиной 0,9 мм 300x250	м	4.710	новое	Применение не планируется
24	ОБ-00058544	Воздуховод из листовой оцинкованной стали по ГОСТ 19904-90, толщиной 0,9 мм 500x200	м	4.690	новое	Применение не планируется