



Акт
технического состояния ТМЦ
АО «РУСАЛ Бокситогорск»

№ 640 «26» 08 2019 г.

Наименование / список ТМЦ	Марка, тип, модель, класс	нормативный срок хранения ТМЦ (с указанием нормативного документа), лет	Физический износ, %	Наличие морального износа, % высокое 70-100%; среднее 35-70%; низкое 0-35%	Возможность дальнейшей эксплуатации	Количество	Единицы измерения	Инвентарный номер	Дата прихода на склад	Учетная цена в руб. за ед. товара, руб. за ед.	Первоначальная цена в руб. за ед.	Место нахождения ТМЦ (№ склада)	Курс доллара на период приобретения имущества
Кирпич	ЩЦУ-16	Не устан в-лен	50	70	Не возм ож-на	10,5000	т	00000016198	24.05. 2011	6 315,58	6 315,58	24	29,2850
Кирпич	ЩЦУ-18	Не устан в-лен	50	70	Не возм ож-на	14,7680	т	00000016208	11.07. 2009	5 520,80	5 520,80	24	32,0353
Кирпич	ЩЦУ-19	Не устан в-лен	50	70	Не возм ож-на	8,6330	т	00000016203	10.12. 2013	6 048,44	6 048,44	24	30,9831
Кирпич	ЩЦУ-20	Не устан в-лен	50	70	Не возм ож-на	14,6070	т	00000016202	18.03. 2011	5 876,39	5 876,39	24	28,7422
Кирпич шамотн ый	ША №20 ч.20851.	Не устан в-лен	50	70	Не возм ож-на	1,1560	т	00000016854	12.07. 2017	19 182,98	19 182,98	24	60,7397
Кирпич шамотн ый	ША №22 ч.20853	Не устан в-лен	50	70	Не возм ож-на	1,8120	т	00000016855	12.07. 2017	8 071,83	8 071,83	24	60,7397
Кирпич шамотн ый	ЩЦУ-3 (неликвид)	Не устан в-лен	50	70	Не возм ож-на	1,4260	т	00000030326	09.01. 2019	8 954,81	8 954,81	24	69,4706

Приложение № 3 к Инструкции по реструктуризации движимого имущества, транспортных средств, отходов и неликвидов

Кирпич шамотный	ШЦУ-4 (неликвид)	Не устано в-лен	50	70	Не возмо жна	2,1840	т	00000030410	09.01. 2019	9 133,99	9 133,99	24	69,4706
Кирпич шамотный	ШЦУ-1	Не устано в-лен	50	70	Не возмо жна	4,9640	т	00000016848	06.02. 2015	2855,07	2855,07	24	68,6113
Кирпич шамотный	ШЦУ-17 (неликвид)	Не устано в-лен	50	70	Не возмо жна	7,8000	т	00000026542	16.03. 2015	6192,85	6192,85	24	62,1497
Кирпич шамотный	ШЦУ-16 (неликвид)	Не устано в-лен	50	70	Не возмо жна	10,5000	т	00000026543	16.03. 2015	6315,57	6315,57	24	62,1497
Кирпич огнеупо рный шамотный	(неликвид)	Не устано в-лен	50	70	Не возмо жна	380,0000	т	00000027179	27.11. 2017	2,00	2,00	24	58,5318
Визы	(Специалист службы руководителя по направлению)												

Идентификация ТМЦ: (габариты, мощность, производительность и т.д.) По назначению и конструктивному исполнению ТМЦ предназначен для футеровки вращающихся печей и других тепловых агрегатов.

Изделие ШЦУ :

Массовая доля Al₂O₃ %, не менее 32

Огнеупорность °С, не ниже 1710

Пористость открытая, %, не более 20

Предел прочности при сжатии, Н/мм², не менее 25

Температура начала размягчения, °С, не ниже 1370

Остаточное изменение размеров при 1400°С, %, не более 0,3

Термическая стойкость, теплосмены, не менее 4.

Техническое состояние ТМЦ: Заполняется в соответствии с Инструкцией по реструктуризации движимого имущества, транспортных средств, отходов и неликвидов, (общее заключение о комплектности, техническом состоянии ТМЦ их узлов и агрегатов, наличии не устраненных дефектов при осмотре, возможность устранения дефектов и в каких условия, условия хранения): Техническое состояние ТМЦ-


неудовлетворительное. При осмотре выявлены некоторые дефекты в виде загрязнений поверхностей и повреждения упаковки, как следствие длительного хранения и неоднократной транспортировки. Изделия не могут быть использованы на тепловых агрегатах АО «РУСАЛ Бокситогорск» ввиду потери потребительских свойств из-за длительного хранения в сыром помещении в негерметичной упаковке. Возможно применение как твердого искусственного материала, в том числе с размельчением, при различных строительных работах.

Заключение комиссии: Реализовать ТМЦ на сторону как неликвид.

Председатель комиссии: Начальник службы по ООГП  А.В. Соловьев

Члены комиссии: Начальник ЦПРО  А.В. Смекалов

Начальник ЭНЦ  С.А. Петров

26.08.19  

Приложение № 3 к Инструкции по реструктуризации движимого имущества, транспортных средств, отходов и неликвидов

Начальник ОРН _____ С.Н. Нагорных

Менеджер ДЗР _____ Н.А. Попов

15.08.12

Исполнитель: Соловьев А.В., телефон 22-00 _____