Адсорбент Силиформ КТП-1М 0,85-0,95г/см3 140-150мг/см3	КГ	2,3	
TY 2163-014-64060206-201	5-2015		
Адсорбент ШВК (2-3) ТУ 2013-020-64060206-2017	КГ	2,3	
Аммоний хлористый технический 1 сорт ГОСТ 2210-73	КГ	2,8	
Аммоний хлористый технический 1 сорт ГОСТ 2210-73	КГ	9	
Бура техническая марки Б ГОСТ 8429-77	КГ	0,25	
Дисульфид молибдена MOS2	КГ	6,4	
Калия гидроокись ХЧ ГОСТ 24363-80	КГ	6,28	
Канифоль сосновая А 1сорт ГОСТ 19113-84	КГ	0,865	
Канифоль сосновая сорт высший ГОСТ 19113-84	КГ	0,01	
Канифоль сосновая сорт высший ГОСТ 19113-84	КГ	4	
Канифоль сосновая сорт высший ГОСТ 19113-84	КГ	0,495	
Канифоль сосновая сорт высший ГОСТ 19113-84	КГ	0,78	
Квасцы алюмокалиевые ЧДА ГОСТ 4329-77	КГ	8,85	
Кислота лимонная моногидрат ЧДА ГОСТ 3652-69	КГ	12	
Кислота серная высший сорт ТУ 2121-671-00209438-01	КГ	8,076	
Кислота соляная синтетическая техническая ТУ 6-01-468-78	КГ	36	
Кислота соляная синтетическая техническая ТУ 6-01-468-78	КГ	4,8	
Комплекс ингибиторный Diessafe 120 ТУ 2415-003-17970004-2013	КГ	133,936	
Концентрат магнитной суспензии Диагма-1200 ТУ 2662-003-41086427-97	КГ	0,21	
Ксилол нефтяной Б ГОСТ 9410-78	КГ	60	
Лития гидроокись техническая ЛГО-1 ГОСТ 8595-83	КГ	12,146	
Медь II сернокислая 5-водная ЧДА ГОСТ 4165-78	КГ	8,85	
Натр едкий технический твердый ТД ТУ 2132-374-05763458-05	КГ	25	
Нитрит натрия технический сорт 1 ГОСТ 19906-74	КГ	75	
Очиститель промышленный ЭКОАКТИВ ТУ 2381-001-27472201-2015	Л	2,29	
Парафин нефтяной Марка Д	КГ	204	
Пенообразователь ПО-6 ТУ 2481-002-95378020-2007	КГ	150	
Пенообразователь ПО-6 ТУ 2481-002-95378020-2007	КГ	3,868	
Перхлорэтилен ТУ 201-11653521-7-96	КГ	30	
Присадка АКОР-1 ГОСТ 15171-78	КГ	6	
Присадка АКОР-1 ГОСТ 15171-78	КГ	6	
Присадка АКОР-1 ГОСТ 15171-78	КГ	15	
Присадка АКОР-1 ГОСТ 15171-78	КГ	24	
Присадка АКОР-1 ГОСТ 15171-78	КГ	6	
Растворитель регенерируемый Аркуда Кемисол-ВМ ТУ 2319-005-99195003-2007	Л	36	
		ī	

Сода кальцинированная техническая А высший сорт гранулы ГОСТ 5100-85	КГ	9,9
Сода кальцинированная техническая А высший сорт гранулы ГОСТ 5100-85	КГ	25
Средство дезинфицирующее для биотуалетов Аква Кем Грин 1,5л	ШТ	2
Средство моющее ВУК-Ф маркаБ ТУ 2499-002-31559149-2007	КГ	4
Средство моющее МС-15 техническое синтетическое ТУ 6-18-14-81	КГ	51,34
Средство моющее Промос-Д техническое ТУ 2499-015-55081066-2008	Л	4,5
Стекло жидкое натриевое высший сорт ТУ 2145-026-00204872-2002	КГ	15
Стекло жидкое натриевое высший сорт ТУ 2145-026-00204872-2002	КГ	8,76
Адсорбент Силиформ КТП-1М 0,85-0,95г/см3 140-150мг/см3	КГ	33,7

ТУ 2163-014-64060206-2016

Адсорбент ШВК (2-3) ТУ 2013-020-64060206-2018	КГ	34,2
Аммоний хлористый технический 1 сорт ГОСТ 2210-73	КГ	34,6
Аммоний хлористый технический 1 сорт ГОСТ 2210-73	КГ	35
Бура техническая марки Б ГОСТ 8429-78	КГ	35,54
Дисульфид молибдена MOS3	КГ	36,0
Калия гидроокись ХЧ ГОСТ 24363-81	КГ	36,44