

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

436 О дополнительных мерах по обеспечению своевременной реализации инвестиционных проектов ОАО «Алмалыкский ГМК»

В целях завершения модернизации, технического и технологического перевооружения производственных мощностей, увеличения производства конкурентоспособной продукции, расширения экспортного потенциала ОАО «Алмалыкский ГМК» Кабинет Министров **постановляет:**

1. Принять к сведению, что:

в соответствии с постановлениями Президента Республики Узбекистан от 30 июня 2011 года № ПП-1561 и Кабинета Министров Республики Узбекистан от 5 июля 2012 года № 196 материалы, транспортные средства, оборудование и запасные части к ним, включая техническую и проектную документацию, не производимые в Республике Узбекистан и импортируемые ОАО «Алмалыкский ГМК» в рамках реализации инвестиционных проектов «Строительство нового сернокислотного цеха на медеплавильном за-

Собрание законодательства Республики Узбекистан, 2014 г.

воде ОАО «Алмалыкский ГМК» и «Организация производства портландцемента и белого цемента в Джизакской области», освобождены от таможенных платежей (за исключением таможенных сборов) сроком до 1 июля 2014 года;

ОАО «Алмалыкский ГМК» до 1 июля 2014 года обеспечен ввоз вышеуказанных материалов, транспортных средств, оборудования и запасных частей к ним, включая техническую и проектную документацию.

2. Утвердить перечни не производимых в Республике Узбекистан, импортируемых ОАО «Алмалыкский ГМК»:

материалов, оборудования и запасных частей к ним, включая техническую и проектную документацию, в рамках реализации инвестиционного проекта «Строительство нового сернокислотного цеха на медеплавильном заводе ОАО «Алмалыкский ГМК» согласно приложению № 1;

материалов, транспортных средств, оборудования и запасных частей к ним, включая техническую и проектную документацию, в рамках реализации инвестиционного проекта «Организация производства портландцемента и белого цемента в Джизакской области» согласно приложению № 2.

3. Разрешить Государственному таможенному комитету Республики Узбекистан в срок до 1 октября 2014 года осуществить таможенное оформление товаров в соответствии с приложениями №№ 1 и 2 к настоящему постановлению с применением льгот по таможенным платежам и, в порядке исключения, без предоставления экспортной грузовой таможенной декларации.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Г.И. Ибрагимова.

**Премьер-министр
Республики Узбекистан**

г. Ташкент,
20 августа 2014 г.,
№ 238

Ш. МИРЗИЁЕВ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Кабинета Министров
от 20 августа 2014 года № 238

ПЕРЕЧЕНЬ

материалов, оборудования и запасных частей к ним, включая техническую и проектную документацию, не производимых в Республике Узбекистан, импортируемых ОАО «Алмалыкский ГМК» в рамках реализации проекта «Строительство нового сернокислотного цеха на медеплавильном заводе ОАО «Алмалыкский ГМК»

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Код ТН ВЭД*
Контракт № 65-1874 юр от 20.05.2011 г.				
1.	Катализатор & насадка	к-т	1	3825 90 900 0
2.	Облицовочный материал из смолы	к-т	1	3907 99 980 0
3.	Фольга Rhephanol	к-т	1	3920 99 900 0
4.	Изолятёры	к-т	1	6903 90 900 0
5.	Кирпичная футеровка	к-т	1	6902 90 000 0
6.	Опорный элемент для насадок	к-т	1	6904 90 000 0
7.	Облицовочный материал из стекловолокна	к-т	1	7019 90 990 0
8.	Стальные конструкции пример толстолистый металл	к-т	1	7308 90 990 0
9.	Листы газораспределения	к-т	1	7326 90 700 0
10.	Промывные системы	к-т	1	7326 90 700 0
11.	Пучки труб	к-т	1	8419 89 100 0
12.	Системы туманообразования	к-т	1	8419 89 989 0
13.	Механическое оборудование	к-т	1	8479 89 970 9
14.	Системы блокировки	к-т	1	8481 40 900 0
15.	Защитные устройства давления	к-т	1	8481 40 900 0
16.	Распределители жидкости	к-т	1	8481 80 639 0
17.	Электрическое оборудование	к-т	1	8538 90 990 0
18.	Оборудование КиП	к-т	1	9031 80 980 0
Контракт № 26-17121-1901юр/4554 от 06.06.2012 г.				
19.	Бак конденсата не более 10000 литров (Бак конденсата CE01-CM001)	шт.	1	7309 00 590 0
20.	Теплообменный агрегат II (Теплообменный аппарат II)	шт.	1	8419 50 000 0
21.	Теплообменный агрегат III (Теплообменный аппарат III)	шт.	1	8419 50 000 0
22.	Теплообменный агрегат IVA (Теплообменный аппарат IVA)	шт.	1	8419 50 000 0
23.	Теплообменный агрегат IVB (Теплообменный аппарат IVB)	шт.	1	8419 50 000 0
24.	Металлическая конструкция в виде башни (Сушильная башня)	шт.	1	8419 89 989 0
25.	Металлическая конструкция Квенчерная башня	шт.	1	8419 89 989 0

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол- во	Код ТН ВЭД*
26.	Металлическая конструкция в виде башни (Охладительная башня)	шт.	1	8419 89 989 0
27.	Металлическая конструкция в виде башни (Охладительная башня)	шт.	1	8419 89 989 0
28.	Металлическая конструкция Абсорбционная башня	шт.	1	8421 39 800 0
29.	Емкость для газа Каплеуловитель (Каплеуловитель 2CS001-HQ004)	шт.	1	8421 39 800 0
30.	Емкость для газа Каплеуловитель (Каплеуловитель 1CS001-HQ003)	шт.	1	8421 39 800 0
31.	Емкость для газа (Электрофильтр Editube-S 414-5,0/CE01 (HR001,02,03,04))	шт.	4	8421 39 800 0

* Окончательные коды ТН ВЭД будут уточняться при таможенном оформлении товаров в установленном порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
 к постановлению Кабинета Министров
 от 20 августа 2014 года № 238

ПЕРЕЧЕНЬ

материалов, транспортных средств, оборудования и запасных частей к ним, включая техническую и проектную документацию, не производимых в Республике Узбекистан, импортируемых ОАО «Алмалыкский ГМК» в рамках реализации инвестиционного проекта «Организация производства портландцемента и белого цемента в Джизакской области»

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
Контракт № 65-2141 юр от 21.06.2012 г.				
I. Материалы, оборудование и запасные части к ним, ввозимые в режиме «выпуск для свободного обращения»				
1.	Источник ионизирующего излучения — калифорний 252 для оперативного анализатора материалов	шт.	2	2844 40 200 0
2.	БЛОК ПРИГОТОВЛЕНИЯ КЛИНКЕРА (вращающаяся печь с блоком циклонного подогревателя), состоящий из следующего:	к-т	1	8417 80 500 0
2.1.	Предварительный подогреватель, состоящий из следующего:	к-т	1	
	материал для изготовления циклонов, газоходов и другого технологического оборудования	кг	2 224 060	

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
	газоанализатор	к-т	3	
	кальцинатор	к-т	1	
	вентилятор мощностью 2300 м ³ /ч	к-т	1	
2.2.	Вращающаяся печь, состоящая из следующего:	к-т	1	
	вращающаяся печь	к-т	1	
	воздушные вентиляторы	шт.	14	
	газовая станция регулирования	к-т	1	
	газовая горелка	к-т	1	
	система мониторинга корпуса печи	к-т	1	
	монорельсовый кран грузоподъемностью 10 т	шт.	2	
2.3.	Огнеупорные материалы (рефракторы)	к-т	1	
3.	ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЦЕМЕНТА состоит из нижеследующих основных блоков:	к-т	1	8474 20 000 0
3.1.	Блок приготовления сырьевой муки, состоящий из следующего:	к-т	1	
3.1.1.	Дробильно-транспортный блок состоит из сле- дующего:	к-т	1	
	двухмоторная молотковая дробилка производи- тельностью 600 т/ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 32000 м ³ /ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 9500 м ³ /ч	к-т	1	
	бункеры сырья	шт.	3	
	пластинчатый конвейер	к-т	3	
	ленточный конвейер	к-т	2	
	компрессор производительностью 16 м ³ /ч	к-т	1	
	распределительный клапан материалов (перепуск- ной клапан с пневмоприводом)	к-т	1	
	кран мостовой грузоподъемностью 25 т	шт.	1	
3.1.2.	Блок хранения сырья состоит из следующего:	к-т	1	
	укладчик/перекладчик (стакер) с линейной систе- мой передвижения и конвейерной стрелой произ- водительностью 600 т/ч	к-т	1	
	реклеймер производительностью 350 т/ч	к-т	1	
	ленточный конвейер	к-т	2	
3.1.3.	Блок транспортировки сырья состоит из следующего:	к-т	1	
	ленточный конвейер	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 7500 м ³ /ч	к-т	1	
	ленточный конвейер реверсивный	к-т	1	
	бункер с объемом 75 м ³	шт.	2	
	бункер с объемом 150 м ³	шт.	1	
	пластинчатый конвейер	к-т	1	
	взвешивающие питатели (дозаторы)	к-т	3	
3.1.4.	Блок подачи сырьевой смеси в мельницу состоит из следующего:	к-т	1	
	ленточный конвейер	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 13900 м ³ /ч	к-т	1	
	магнитный детектор (металлоотделитель)	шт.	1	

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
	оперативный анализатор материалов с системой кондиционирования и определения перегрева	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 13500 м ³ /ч	к-т	1	
	ленточный конвейер	к-т	1	
	электрический подъемник грузоподъемностью 2 т	шт.	1	
	ковшовый элеватор	к-т	1	
3.1.5.	Блок измельчения сырьевой смеси состоит из следующего:	к-т	1	
	вертикальная вращающаяся мельница	к-т	1	
	вибрационный питатель	к-т	1	
3.1.6.	Блок транспортировки сырьевой смеси и обеспыливания состоит из следующего:	к-т	1	
	сепаратор (классификатор)	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 320000 м ³ /ч	к-т	1	
	электрический подъемник грузоподъемностью 1 т	шт.	1	
	аэроожелоб с вентиляторами	к-т	4	
	газоохладительная башня	к-т	1	
	воздушный бак (емкость)	шт.	1	
	емкость для воды	шт.	1	
	винтовой конвейер	к-т	1	
3.1.7.	Блок гомогенизации сырьевой смеси состоит из следующего:	к-т	1	
	ковшовый элеватор	к-т	2	
	аэроожелоб с вентиляторами	к-т	11	
	электрический подъемник грузоподъемностью 2 т	шт.	1	
	бетонные силосы для хранения сырьевой муки объемом 5000 т	шт.	2	
	рукавные фильтры производительностью 5000 м ³ /ч	к-т	2	
	аэрационная система с воздуходувкой	к-т	2	
	бункер сырьевой муки	шт.	1	
	расходомер	к-т	2	
3.2.	Блок клинкера (блоки транспортировки и хранения клинкера / некондиционного клинкера, не соответствующего тех. требованиям), состоящий из следующего:	к-т	1	
	ковшовый конвейер	к-т	3	
	рукавные фильтры производительностью 29000 м ³ /ч	к-т	2	
	рукавные фильтры производительностью 6000 м ³ /ч	к-т	2	
	силосы объемом 25000 т	шт.	2	
	силос объемом 3000 м ³	шт.	1	
	бункер	шт.	1	
	рукавные фильтры производительностью 13500 м ³ /ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 12500 м ³ /ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 5000 м ³ /ч	к-т	1	
	пластиначатый конвейер	к-т	1	

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
	ленточный конвейер	к-т	2	
3.3.	Блок цемента (блоки помола / транспортировки / упаковки цемента), состоящий из следующего:	к-т	1	
	ленточный конвейер	к-т	3	
	бункер 250 м ³	шт.	2	
	бункер 100 м ³	шт.	2	
	рукавные фильтры производительностью 8000 м ³ /ч	к-т	1	
	взвешивающие питатели (дозаторы)	к-т	6	
	рукавные фильтры производительностью 16000 м ³ /ч	к-т	2	
	шаровая мельница производительностью 75 т/ч	к-т	2	
	сепаратор (классификатор)	к-т	2	
	рукавные фильтры производительностью 160000 м ³ /ч	к-т	2	
	аэрожелоб с вентиляторами	к-т	11	
	ковшовый элеватор	к-т	2	
	рукавные фильтры производительностью 5000 м ³ /ч	к-т	2	
	рукавные фильтры производительностью 3000 м ³ /ч	к-т	1	
	бетонные силосы для хранения цемента объемом 5000 т	шт.	2	
	аэрационная система с воздуходувкой	к-т	3	
	бункер	шт.	2	
	оборудование для упаковки цемента производительностью 2400 пакет/ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 25000 м ³ /ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 9000 м ³ /ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 4500 м ³ /ч	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 3800 м ³ /ч	к-т	1	
	ленточный конвейер	к-т	8	
	навал в цементовоз	к-т	2	
	навал в вагон	к-т	1	
	упаковка для грузовика	к-т	1	
	упаковка для вагона	к-т	1	
	монорельсовый кран грузоподъемностью 1,5 т	шт.	1	
	монорельсовый кран грузоподъемностью 2 т	шт.	1	
	портальный кран грузоподъемностью 40 т	шт.	1	
3.4.	Система автоматизации	к-т	1	
3.5.	Электрические системы, состоящие из следующего:	к-т	1	
3.5.1.	Распределительные устройства, компенсаторы коэффициента мощности, электрические панели, щиты управления электродвигателями и электро-снабжения;	к-т	1	
	термическая система отопления: элементы и части системы отопления	к-т	1	
	распределительные устройства с аксессуарами	шт.	15	

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
	панели	шт.	30	
	электрические кабели	к-т	5	
	электрическая панель для распределения электропитания завода	шт.	21	
3.5.2.	Электрические двигатели, реостаты, преобразователи частот, устройства плавного пуска и жидкостные пусковые реостаты:	к-т	1	
	электродвигатель (600 kW, 6,3 kV, 1500 rpm)	шт.	2	
	электродвигатель (1500 kW, 6,3 kV, 1000 rpm), (2000 kW, 6,3 kV, 1000 rpm), (1800 kW, 0,69 kV, 1000 rpm), (2800 kW, 63 kV, 1000 rpm)	шт.	5	
	электродвигатель (630 kW, 0,4 kV, 1000 rpm), (450 kW, 0,4 kV, 1000 rpm), (400 kW, 0,4 kV, 1000 rpm), 600 kW	шт.	3	
	электродвигатель (110 kW, 0,4 kV, 1500 rpm), (132 kW, 0,4 kV, 1500 rpm), (355 kW, 0,4 kV, 1500 rpm), (37 kW, 0,4 kV, 1500 rpm), 22 kW	шт.	7	
	реостат (600 kW, 1500 kW, 2000 kW, 2800 kW)	шт.	4	
	преобразователь частоты (5,5 kW, 22 kW, 37 kW, 55 kW, 75 kW, 630 kW, 1800 kW, 450 kW, 110 kW, 132 kW, 400 kW, 355 kW)	шт.	23	
	жидкостные пусковые реостаты	шт.	7	
	устройства плавного пуска	шт.	6	
3.5.3.	Электрическая система, включая кабели, кабельные лотки с аксессуарами	к-т	1	
4.	ОХЛАДИТЕЛЬ КЛИНКЕРА (ХОЛОДИЛЬНЫЙ БЛОК), состоящий из следующего:	к-т	1	8479 89 970 9
	емкость для воды	шт.	1	
	роликовая дробилка	к-т	1	
	электростатический фильтр	к-т	1	
	цепной конвейер	к-т	1	
	рукавные фильтры производительностью 10000 м ³ /ч	к-т	1	
5.	Вспомогательные блоки	к-т	1	
5.1.	Блок сжатого воздуха, состоящий из следующего:	к-т	1	
5.1.1.	Фитинги из коррозионностойкой стали (фланцы)	к-т	1	7307 21 000 9
5.1.2.	Воздушный ресивер (бесшовный)	шт.	8	7311 00 300 0
5.1.3.	Винтовой компрессор	к-т	4	8414 30 810 9
5.1.4.	Воздушный фильтр (устройство для очистки воздуха)	шт.	2	8421 39 200 9
5.1.5.	Воздухосушитель в комплекте с контролером	шт.	2	8479 89 970 9
5.1.6.	Вентили	к-т	1	8481 80 190 0
5.2.	Блок системы водяного охлаждения, состоящий из следующего:	к-т	1	
5.2.1.	Шланг 6/8	м	200	4009 11 000 0
5.2.2.	Фитинги	шт.	100	7307 21 000 9
5.2.3.	Пневмопривод (1/4-5/2)	шт.	98	8412 39 000 0
5.2.4.	Насосная система в комплекте с контактным манометром, поплавковым выключателем и аксессуарами	к-т	3	8413 70 210 0
5.2.5.	Градирни и аналогичные установки (системный блок водяного охлаждения)	к-т	3	8419 89 100 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
5.2.6.	Глушитель	шт.	200	8481 80 190 0
5.2.7.	Затвор баттерфляй DN 80 с пневмоприводом T-PA 60 CE PVD	шт.	86	8481 80 850 9
5.2.8.	Затвор баттерфляй DN 100 с пневмоприводом T-PA 60 CE PVD	шт.	12	8481 80 850 9
5.2.9.	Распределительная коробка (контактная панель) SB-MH	шт.	98	8536 90 850 0
5.3.	Блок мостовых весов (Автомобильные весы)	к-т	1	
5.3.1.	Мостовые (автомобильные весы) с комплектую- щими элементами	к-т	5	8423 89 000 0
5.3.2.	Дизельный генератор 490 КВА с комплектующи- ми частями и трансформаторной панелью	к-т	2	8501 63 000 0
5.4.	Лабораторный блок	к-т	1	
5.4.1.	Этиловый спирт (этанол 99,5%) (неденатурирован)	литр	50	2207 10 000 0
5.4.2.	Хлористый натрий	кг	7	2501 00 990 0
5.4.3.	Пески кремнистые и пески кварцевые для калиб- ровки лабораторных инструментов в емкостях	кг	2500	2505 10 000 0
5.4.4.	MgO (оксид магния)	шт.	17	2519 90 100 0
5.4.5.	Ксиол	литр	2,5	2707 30 900 0
5.4.6.	Смазка под высоким вакуумом — 7922 Merck (100 гр. х 1 шт.), минеральная	шт.	13	2710 20 900 0
5.4.7.	Вазелин	кг	1	2712 10 900 0
5.4.8.	Соляная кислота	литр	150	2806 10 000 0
5.4.9.	Серная кислота (95 — 98%)	литр	2,5	2807 00 100 0
5.4.10.	Азотная кислота	литр	10	2808 00 000 0
5.4.11.	Плавиковая кислота	литр	2,5	2811 11 000 0
5.4.12.	Силикагель синий (2 — 5 мм)	кг	5	2811 22 000 0
5.4.13.	Аммиак (25%) в водном растворе	литр	10	2814 20 000 0
5.4.14.	Карбонат натрия (сода каустическая в твердом состоянии)	шт.	6	2815 11 000 0
5.4.15.	Гидроокись калия	шт.	1	2815 20 000 0
5.4.16.	Гидроксид калия	кг	1	2815 20 000 0
5.4.17.	Хлорид аммония	кг	3	2827 10 000 0
5.4.18.	Олова II хлорид	шт.	14	2827 39 100 0
5.4.19.	Хлорид бария 2 гидрат	шт.	10	2827 39 850 0
5.4.20.	Литий бромид	кг	1	2827 59 000 0
5.4.21.	Сульфат натрия	шт.	1	2833 11 000 0
5.4.22.	Медный купорос	шт.	1	2833 25 000 0
5.4.23.	3 Аммония сульфат железа 12 гидрат	кг	3	2833 29 800 0
5.4.24.	Нитрат калия	кг	1	2834 21 000 0
5.4.25.	Селитра (нитрат калия)	шт.	1	2834 21 000 0
5.4.26.	Нитрат стронция	шт.	1	2834 29 800 0
5.4.27.	Карбонат натрия (техническая сода)	шт.	10	2836 20 000 0
5.4.28.	Карбонат кальция	шт.	1	2836 40 000 0
5.4.29.	Углекислый калий	шт.	21	2836 40 000 0
5.4.30.	Калий цианистое соединение (цианиды)	шт.	1	2837 19 000 0
5.4.31.	Цианид калия	шт.	1	2837 19 000 0
5.4.32.	Ди-литий тетраборат	шт.	1	2840 20 900 0
5.4.33.	Метаборат лития	шт.	1	2840 20 900 0
5.4.34.	Бихромат калия	шт.	1	2841 50 000 0
5.4.35.	Перманганат калия	шт.	22	2841 61 000 0
5.4.36.	Тиоцианат аммония	шт.	6	2842 90 800 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
5.4.37.	Нитрат серебра	шт.	2	2843 21 000 0
5.4.38.	Н-гексана	шт.	1	2901 10 000 0
5.4.39.	Этиленгликоль	шт.	50	2905 31 000 0
5.4.40.	Глицерин	шт.	15	2905 45 000 9
5.4.41.	Уксусная кислота	шт.	10	2915 21 000 0
5.4.42.	Ацетат натрия	шт.	5	2915 29 000 0
5.4.43.	Ацетат аммония	шт.	1	2915 39 000 0
5.4.44.	Ди-аммония оксалат моногидрат	шт.	1	2917 11 000 0
5.4.45.	Щавелевая кислота	шт.	1	2917 11 000 0
5.4.46.	Оксалат натрия	шт.	18	2917 11 000 0
5.4.47.	Салициловая кислота	шт.	2	2918 21 000 0
5.4.48.	Халкон карбоновой кислоты	шт.	2	2918 30 000 0
5.4.49.	ЭДТА триплекс 3	шт.	10	2921 21 000 0
5.4.50.	Триэтаноламин	шт.	10	2922 13 100 0
5.4.51.	Гидроксид аммония (гидроксид четвертичного аммониевого основания)	шт.	15	2923 90 000 0
5.4.52.	Метилоранж	шт.	1	2927 00 000 0
5.4.53.	Метил (красный) метилрот	шт.	19	2927 00 000 0
5.4.54.	1-5 Дифенил семикарбазид	шт.	1	2928 00 900 0
5.4.55.	Фенолфталеин	шт.	2	2932 20 100 0
5.4.56.	Тимолфталеин	шт.	1	2932 20 900 0
5.4.57.	Индикатор ПАН	шт.	1	2933 39 990 0
5.4.58.	Мурексид	шт.	1	2933 59 950 0
5.4.59.	Бромтимоловый синий	шт.	2	2934 99 900 0
5.4.60.	Метил тимола синий	шт.	16	2934 99 900 0
5.4.61.	Аскорбиновая кислота	шт.	1	2936 27 000 0
5.4.62.	Аптечка для оказания первой помощи	шт.	1	3006 50 000 0
5.4.63.	Аммиачная селитра (сухая)	шт.	20	3102 30 900 0
5.4.64.	Хлористый калий (с содержанием калия не более 40% массы)	шт.	1	3104 20 100 0
5.4.65.	Эриохром черный Т	шт.	2	3204 19 000 0
5.4.66.	Индикатор кальцеина	шт.	1	3204 19 000 0
5.4.67.	Масло для смазки форм (синтетическое)	шт.	12	3403 19 900 0
5.4.68.	Скипидар (чистый живичный)	шт.	10	3805 10 100 0
5.4.69.	Раствор с pH 4,00	шт.	1	3822 00 000 0
5.4.70.	Раствор с pH 7,00	шт.	1	3822 00 000 0
5.4.71.	Раствор с pH 10,00	шт.	1	3822 00 000 0
5.4.72.	Фильтровальная бумага для прибора Блейна	шт.	60	4805 40 000 0
5.4.73.	Лабораторная раковина-мойка из фарфора РР	шт.	4	6910 10 000 0
5.4.74.	Мерные колбы Ле Шателье (стеклянные)	к-т	1	7017 90 000 0
5.4.75.	Стеклянная посуда для лабораторных целей: колба, пипетка, стакан, палочка для лабораторных целей	к-т	1	7017 90 000 0
5.4.76.	Колба с плоским дном	шт.	2500	7017 90 000 0
5.4.77.	Колба	шт.	6250	7017 90 000 0
5.4.78.	Мензурка	шт.	1250	7017 90 000 0
5.4.79.	Бер	шт.	3700	7017 90 000 0
5.4.80.	Стеклянный сосуд (банка)	шт.	1750	7017 90 000 0
5.4.81.	Стеклянный сосуд для хранения растворов	шт.	3102	7017 90 000 0
5.4.82.	Стекло для электронной бюретки	шт.	2100	7017 90 000 0
5.4.83.	Автоматическая пипетка 10 мл	шт.	102	7017 90 000 0
5.4.84.	Палочка для лабораторных целей	шт.	4	7017 90 000 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
5.4.85.	Пикнометр	шт.	150	7017 90 000 0
5.4.86.	Пипетка	шт.	219	7017 90 000 0
5.4.87.	Стекла Соте (стекло для прибора)	шт.	10	7020 00 800 0
5.4.88.	Платина лист для рентгена 60 + 45 гр (лист из платины)	шт.	8	7110 19 800 0
5.4.89.	Сетка (сита) для устройства для встряхивания и просеивания (диаметром 200 мм и 300 мм)	к-т	1	7314 14 000 0
5.4.90.	Плетеная ткань из коррозионностойкой стали	шт.	1	7314 14 000 0
5.4.91.	Плетеная ткань из коррозионностойкой стали (кликерное сито)	шт.	10	7314 14 000 0
5.4.92.	Нержавеющая раковина	шт.	4	7324 10 000 0
5.4.93.	Измельченные таблетки (Polisius) таблетки для шаровых мельниц из металла (шары перемалывающие)	шт.	20	7325 91 000 0
5.4.94.	Поднос для образцов из нержавеющей стали	шт.	800	7326 90 980 9
5.4.95.	Посуда хромированная для образцов	шт.	4	7326 90 980 9
5.4.96.	Инструмент металлический для взятия образцов цемента, для пакованного цемента Пробоотборник цемента Е021 (горизонтальный), предназначен для отбора проб цемента из мешков	шт.	1	7326 90 980 9
5.4.97.	Распределитель образцов (30 мест и 25 мест). Металлический разделитель	шт.	2	7326 90 980 9
5.4.98.	Инструмент медный для взятия образцов цемента Пробоотборник цемента Е020 (вертикальный)	шт.	1	7419 99 900 0
5.4.99.	Пробирка для образцов с алюминиевым корпусом и крышкой 55 мм, 75 мм, 80 мм, 120 мм	к-т	1	7616 99 900 9
5.4.100.	Лабораторный совок маленький, средний, большой	к-т	14	8201 10 000 0
5.4.101.	Шпатель (металлический)	шт.	5	8205 59 100 0
5.4.102.	Шпатели	шт.	10	8205 59 100 0
5.4.103.	Стальной сейф, тип 85 (ящики, специально предназначенные для хранения денег и документов, и аналогичные изделия)	шт.	1	8303 00 400 0
5.4.104.	Вакуумный насос	шт.	2	8414 10 890 0
5.4.105.	Насосы вакуумные с фильтром	шт.	4	8414 10 890 0
5.4.106.	Стерилизатор (115 л, 300° С) с вентилятором для лаборатории	шт.	4	8419 20 000 0
5.4.107.	Стерилизатор (объемом 240 л, 300° С) с вентилятором для лаборатории	шт.	1	8419 20 000 0
5.4.108.	Стерилизатор лабораторный Баня Ле Шателье в комплекте: Кольцо Ле Шателье, стеклянные пластины для кольца Ле Шателье, пригруз для покрывающей стеклянной пластины, приспособление для проверки упругости кольца	шт.	1	8419 20 000 0
5.4.109.	Тигель электрический (прибор)	шт.	1	8419 89 989 0
5.4.110.	Песчаная баня (58 x 43 см, с регуляцией температуры до 350° С) Ванна нагревательная для песка	шт.	1	8419 89 989 0
5.4.111.	Нагревательная плита (50 x 30 см, с регуляцией температуры до 350° С (промышленная)	шт.	2	8419 89 989 0
5.4.112.	Аппарат-увлажнитель. Оборудование для увлажнения бетона (кипитит воду и увлажняет паром бетон). Аппарат горячей экстракции B017 KIT	шт.	1	8419 89 989 0
5.4.113.	Водоочистительный прибор с передним фильтром Объем 12 л/м (для воды)	шт.	1	8421 21 000 9

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
5.4.114.	Электронные сверхточные весы (с точностью до 0,1 г) 6200 г	шт.	4	8423 81 900 0
5.4.115.	Весы (Точность 0,5) 15 кг	шт.	1	8423 81 900 0
5.4.116.	Весы (Точность 0,5) 65 кг	шт.	2	8423 82 900 0
5.4.117.	Шаровая мельница с шумоизоляционной кабиной	шт.	1	8474 20 000 0
5.4.118.	Щековая дробилка клинкера, гипса	шт.	2	8474 20 000 0
5.4.119.	Пневматическая кольцевая мельница	шт.	1	8474 20 000 0
5.4.120.	Ручной гидравлический таблеточный пресс	шт.	1	8474 80 908 0
5.4.121.	Камера-контейнер кольцевой мельницы	шт.	1	8474 90 900 0
5.4.122.	Магнитная мешалка с подогревом	шт.	6	8479 82 000 0
5.4.123.	Устройство для встряхивания и просеивания (грохот диаметр 200 мм и 300 мм)	шт.	1	8479 82 000 0
5.4.124.	Прибор просеивания	шт.	1	8479 82 000 0
5.4.125.	Смеситель лабораторный для цементного раствора (предназначен для эффективного смешивания цементного теста и строительных растворов)	шт.	1	8479 82 000 0
5.4.126.	Ультразвуковой химический ситочистковый аппарат (ультразвуковой аппарат для очистки) для 300 мм сита	шт.	1	8479 89 970 9
5.4.127.	Прибор для встряхивания — вибратор	шт.	1	8479 89 970 9
5.4.128.	Изолированная кабина для прибора встряхивания — вибратор (стальн. литая)	шт.	1	8479 90 200 0
5.4.129.	Формы прибора встряхивания для бетонных блоков	шт.	10	8480 60 000 0
5.4.130.	Формы для бетона (40 x 40 x 160 мм)	шт.	20	8480 60 000 0
5.4.131.	Формы из стекла для бетона	шт.	60	8480 60 000 0
5.4.132.	Кран-смеситель (горячей и холодный вода)	шт.	8	8481 80 110 0
5.4.133.	Преобразователь напряжения UPS (KGK XA 15 KVA)	шт.	1	8502 39 200 0
5.4.134.	Муфельная печь 1200° С 7-литровая	шт.	2	8514 10 800 0
5.4.135.	Электропечь сопротивления	шт.	1	8514 10 800 0
5.4.136.	Печь электрическая для плавки твердых веществ с аспирацией	шт.	4	8514 30 000 0
5.4.137.	Печь электрическая для плавки твердых веществ с аспирацией	шт.	1	8514 30 000 0
5.4.138.	Инструмент — Нивелирная рейка не электронная	шт.	1	9015 30 900 9
5.4.139.	Электронные сверхточные весы (с точностью до 0,0001 г) 220 г	шт.	3	9016 00 100 0
5.4.140.	Электронные сверхточные весы (с точностью до 0,01 г) 1200 г	шт.	2	9016 00 100 0
5.4.141.	РФА — устройство (рентгенофлуоресцентный спектрометр)	шт.	1	9022 19 000 0
5.4.142.	Измеритель прочности при сжатии (20 тонн, полностью автоматизированный с контроллером) (электр.)	шт.	1	9024 80 190 0
5.4.143.	Приспособление Е170 для испытаний на сжатие половинок балочек — Механизм измерения гибкости и прочности (не электронный)	шт.	1	9024 80 900 0
5.4.144.	Водяной термометр (аналоговый)	шт.	4	9025 19 800 9
5.4.145.	Влагомер HALOJEN (измеритель влаги галоген-ный) (электрон.)	шт.	2	9025 80 400 0
5.4.146.	Электронные бюретки 50 мл А для переменных характеристик жидкостей	шт.	5	9026 80 200 9

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
5.4.147.	Спектрофотометр	шт.	1	9027 30 000 0
5.4.148.	Измеритель pH кислотности	шт.	1	9027 80 110 0
5.4.149.	Прибор для измерения пористости по Блейну	шт.	1	9027 80 910 0
5.4.150.	Прибор для определения тонкости помола по Блейну	шт.	1	9027 80 990 9
5.4.151.	Прибор Вика для определения сроков схватывания цемента	шт.	1	9027 80 990 9
5.4.152.	Кольцо пластиковое (форма) к приборам Вика	шт.	20	9027 90 500 0
5.4.153.	Комплект игл Вика для определения сроков схватывания цемента	шт.	5	9027 90 500 0
5.4.154.	Прибор для измерения объема	шт.	1	9031 80 910 0
5.4.155.	Влагоотверждаемый шкаф со спец. бассейном в 960 л (для измерения сырости и тепла + спец. шкаф + спец. бассейн). Емкость металлическая с приборами для измерения параметров бетона	шт.	1	9032 89 000 9
5.4.156.	Табуретка вращающаяся, амортизированная с регулятором высоты	шт.	8	9401 30 000 0
5.4.157.	Полка (металлическая) 4-этажная	шт.	4	9403 20 800 0
5.4.158.	Полка (для хранения песка) 4-этажная (металлическая)	шт.	4	9403 20 800 0
5.4.159.	Лабораторный верстак металлический 20 мм G-Lab	шт.	4	9403 20 800 0
5.4.160.	Шкаф металлический для химических веществ	шт.	2	9403 20 800 0
5.4.161.	Шкаф металлический для материалов	шт.	2	9403 20 800 0
5.4.162.	Лабораторный крайний верстак (нержавеющий)	шт.	1	9403 20 800 0
5.4.163.	Лабораторный средний верстак (нержавеющий)	шт.	4	9403 20 800 0
5.4.164.	Полка металлическая высотой 180 см (30 x 50 x 1,5 мм)	шт.	110	9403 20 800 0
5.4.165.	Полка металлическая высотой 150 см (30 x 50 x 1,5 мм)	шт.	160	9403 20 800 0
5.4.166.	Полка металлическая высотой 120 см (30 x 50 x 1,5 мм)	шт.	20	9403 20 800 0
5.4.167.	Полка (стеллаж) металлическая 50/200 см (30 x 50 x 1 мм)	шт.	37	9403 20 800 0
5.4.168.	Стол кабинетный	шт.	4	9403 30 190 0
5.4.169.	Лабораторный стол 316 длиной 2,7 м	шт.	1	9403 20 800 0
5.4.170.	Лабораторный стол 316 длиной 15,8 м	шт.	1	9403 20 800 0
5.4.171.	Лабораторный стол 316 средний длиной 3 м	шт.	1	9403 20 800 0
5.4.172.	Лабораторный стол 316 средний длиной 4,5 м	шт.	1	9403 20 800 0
5.4.173.	Лабораторный стол 20 мм длиной 3 м	шт.	1	9403 20 800 0
5.4.174.	Лабораторный стол 20 мм длиной 14,05 м	шт.	1	9403 20 800 0
5.4.175.	Лабораторный стол 20 мм средний длиной 3 м	шт.	2	9403 20 800 0
5.4.176.	Диван (софа)	шт.	12	9403 60 300 0
5.4.177.	Металлическая щетка с ручкой	шт.	10	9603 90 990 0
5.4.178.	Комплект ситечек марки Alpen Haver Boacker, модели AS 200 LS-Nb 200 микрон — 2 шт., 90 микрон — 5 шт., 63 микрон — 2 шт., 45 микрон — 5 шт., 32 микрон — 2 шт.	к-т	1	9604 00 000 0
6.	ТРАНСФОРМАТОРЫ	шт.		
6.1.	Трансформатор силовой масляный (1000 kVA Мв/лв), (1500 kVAMв/лв)	шт.	2	8504 22 100 0
6.2.	Трансформатор (1750 kVA Мв/лв), (2000 kVA Мв/лв), (2500 kVA Мв/лв)	шт.	6	8504 22 900 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
6.3.	Трансформатор (600 kVA MV/LS, 630 kVA MV/LS, 800 kVA MV/LS, 1600 kVA MV/LS, 2000 kVA MV/LS)	шт.	8	8504 34 000 0
7.	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	кг	3737000	7308 90 990 0
8.	СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			
8.1.	Гидравлическое масло	кг	160	2710 19 840 0
8.2.	Жотомастика	шт.	28	2715 00 000 0
8.3.	Квасцы	шт.	19	2833 30 000 0
8.4.	Жидкое стекло	шт.	1	2839 19 000 0
8.5.	Глушитель (пигмент)	шт.	4	3207 40 850 0
8.6.	Краска-спрей	шт.	84	3208 90 910 9
8.7.	Краска	шт.	251	3210 00 100 0
8.8.	Краска эмаль	кг	5330	3210 00 100 0
8.9.	Краска	шт.	815	3210 00 100 0
8.10.	Штукатурка тиснением алюминия	шт.	5924	3212 10 000 0
8.11.	Пигменты, красители	шт.	1	3212 90 000 0
8.12.	Пигменты, красители	шт.	48	3212 90 000 0
8.13.	Герметик	шт.	910	3214 10 100 9
8.14.	Смеси сухие (шпатлевка)	шт.	5924	3214 90 000 9
8.15.	Смеси сухие герметизирующие	шт.	278	3214 90 000 9
8.16.	Смеси сухие (шпатлевка)	кг	19602	3214 90 000 9
8.17.	Масло	бочка	687	3403 19 900 0
8.18.	Клей керамический, жидкие гвозди	шт.	435	3506 99 000 0
8.19.	Бетонные и цементные смеси и добавки	шт.	572	3824 40 000 0
8.20.	Цементный самовыравнивающий раствор, добавки и бетонные смеси	кг	92000	3824 40 000 0
8.21.	Разбавители и растворители	кг	550	3824 90 400 0
8.22.	Разбавители и растворители	шт.	110	3824 90 400 0
8.23.	Трубы пластиковые	шт.	280	3917 21 100 0
8.24.	Трубы гидравлические	м	216	3917 21 100 0
8.25.	Трубы пластиковые	шт.	3013	3917 21 100 0
8.26.	Гофрированная труба	шт.	10	3917 32 000 9
8.27.	Водяной уровень (шланг из пластмасс)	шт.	1	3917 32 000 9
8.28.	Шланги, трубки полиамидные силиконовые	шт.	205	3917 39 000 9
8.29.	Фитинги для соединения шлангов диаметром 1 1/4" (дюйма)	шт.	40	3917 40 000 0
8.30.	Изолента	шт.	10	3919 10 120 0
8.31.	Лента	шт.	510	3919 10 800 0
8.32.	Термоусадочная пленка	шт.	1	3920 10 250 0
8.33.	Разделочная доска	шт.	4	3924 90 000 9
8.34.	Пластиковые ловушки	шт.	207	3926 90 970 7
8.35.	Сварочная маска (ручная)	шт.	6	3926 90 970 7
8.36.	Сварочная маска	шт.	10	3926 90 970 7
8.37.	Кабельный наконечник	шт.	4	3926 90 970 7
8.38.	Шланг резиновый	шт.	96	4009 11 000 0
8.39.	Шланг	шт.	26	4009 11 000 0
8.40.	Воздушный шланг краски для покрасочного пистолета (пульверизатора) диаметром 3/8" (дюйма)	м	60	4009 11 000 0
8.41.	Шланг для аппарата пескоструйной обработки диаметром 1 1/4" (дюйма)	м	120	4009 11 000 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
8.42.	Кислородный шланг для маски пескоструйной обработки диаметром 8 мм	м	50	4009 11 000 0
8.43.	Резиновый шланг армированный металлом — стальной шланг	шт.	30	4009 21 000 0
8.44.	Топливные шланги	шт.	6	4009 31 000 0
8.45.	Резиновый шланг армированный (текстильный материал) — полиамидный шланг	м	5	4009 31 000 0
8.46.	Шланг для заливки бетона 40 — 60 мм	м	92	4009 31 000 0
8.47.	Воздушный шланг диаметром 1 1/4" (дюйма)	м	122	4009 31 000 0
8.48.	Воздушный шланг диаметром 1/2" (дюйма)	м	90	4009 31 000 0
8.49.	Перчатки	шт.	480	4015 19 000 0
8.50.	Ремень безопасности	шт.	10	4015 90 000 0
8.51.	Прокладки, изоляция	шт.	1	4016 93 000 8
8.52.	Прокладки, изоляция	шт.	358	4016 93 000 8
8.53.	Сальник	шт.	21	4016 93 000 8
8.54.	Прокладка для фитингов соединения шлангов диаметром 1" (дюйма)	шт.	100	4016 93 000 8
8.55.	Изделия из резины	шт.	262	4016 99 9709
8.56.	Пиломатериалы, лесоматериалы	м³	180,99	4409 10 180 0
8.57.	Фанера клееная	шт.	1184	4412 32 900 0
8.58.	Фанера	м³	32063	4412 94 900 0
8.59.	Брус строительный	м³	95	4418 90 100 0
8.60.	Деревянный брус 4000 x 200 x 50	шт.	55	4418 90 800 0
8.61.	Деревянный брус 3000 x 200 x 50	шт.	250	4418 90 800 0
8.62.	Деревянный брус 2000 x 200 x 50	шт.	200	4418 90 800 0
8.63.	Канаты, веревки, стропы	рул.	20	5607 50 190 0
8.64.	Канат (веревка) диаметром 8 мм	м	200	5607 90 900 0
8.65.	Упряжь безопасности (проводка-ремни безопасности)	шт.	5	5609 00 000 0
8.66.	Ремень безопасности	шт.	6	5609 00 000 0
8.67.	Лента	м	4	5609 00 000 0
8.68.	Технические стропы (капроновые) грузоподъемностью 3 тн, длина 4 м	шт.	4	5609 00 000 0
8.69.	Технические стропы (капроновые) грузоподъемностью 3 тн, длина 6 м	шт.	4	5609 00 000 0
8.70.	Технические стропы (капроновые) грузоподъемностью 8 тн, длина 6 м	шт.	4	5609 00 000 0
8.71.	Веревочная лестница	шт.	2	5609 00 000 0
8.72.	Полиэстер. Сумки	шт.	4230	6307 90 990 0
8.73.	Строительные панели	кг	8600	6307 90 990 0
8.74.	Фильтрные панели	кг	6220	6307 90 990 0
8.75.	Хлопковые отходы (ветошь)	кг	50	6310 90 000 0
8.76.	Рабочая обувь	шт.	40	6403 91 160 0
8.77.	Каска пластмассовая	шт.	60	6506 10 100 0
8.78.	Минеральная вата	м²	258	6806 10 000 8
8.79.	Изделия из керамики	кг	9301	6914 90 000 0
8.80.	Мешки	шт.	1801	7019 90 990 0
8.81.	Профнастил и профили	м²	45157,42	7216 91 100 0
8.82.	Навесы входные, профнастил	шт.	1004	7216 91 100 0
8.83.	Плиты строительные (профнастил)	кг	12166	7216 91 100 0
8.84.	Проволока	шт.	1500	7217 90 500 0
8.85.	Трубы оцинкованные	м	3018	7304 39 520 0
8.86.	Труба газовая	шт.	155	7304 39 520 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
8.87.	Трубопровод и трубы (сварные круглого сечения, из коррозийностойкой стали)	кг	18139	7306 40 200 9
8.88.	Труба обессылающая	шт.	701	7306 40 200 9
8.89.	Трубопровод и трубы (сварные круглого сечения, из коррозийностойкой стали)	м	1013	7306 40 200 9
8.90.	Трубы сварные круглого сечения, из коррозийностойкой стали	м	1481,64	7306 40 200 9
8.91.	Фланец	шт.	167	7307 21 000 9
8.92.	Отвод	шт.	835	7307 93 110 0
8.93.	Тройники, переходники сварные, соединительные части	шт.	2278	7307 93 190 0
8.94.	Ниппель	шт.	322	7307 99 100 0
8.95.	Ниппель	шт.	508	7307 99 100 0
8.96.	Фитинги	шт.	1657	7307 99 900 9
8.97.	Фитинги и фиксирующие элементы	кг	16260	7307 99 900 9
8.98.	Промышленный покров	м ²	7964,4	7308 90 510 0
8.99.	Топливный бак	шт.	1	7310 10 000 0
8.100.	Тросы, аксессуары стальной веревки	к-т	5	7312 10 200 0
8.101.	Дюбели строительные	шт.	400	7317 00 690 0
8.102.	Гвозди строительные	шт.	8842	7317 00 690 0
8.103.	Гвозди строительные	кг	5370	7317 00 690 0
8.104.	Дюбели строительные	шт.	113	7317 00 690 0
8.105.	Муфта	шт.	7061	7318 15 900 9
8.106.	Болт/гайка/шайба	шт.	366904	7318 15 900 9
8.107.	Болт/гайка/шайба	кг	12116	7318 15 900 9
8.108.	Кухонная ванна, части	шт.	20	7324 10 000 0
8.109.	Заглушки металлические	шт.	45	7326 90 980 9
8.110.	Заземляющие полоски и планки (части стальной конструкции)	м	2100	7326 90 980 9
8.111.	Заглушки металлические	шт.	87	7326 90 980 9
8.112.	Фаркоп	шт.	16	7326 90 980 9
8.113.	Медный лист	шт.	52	7409 90 000 0
8.114.	Латунный зажим железа	шт.	10	7419 99 900 0
8.115.	Кабельный резак 240 мм (большой)	шт.	1	8203 30 000 0
8.116.	Кабельный резак 120 мм (малый)	шт.	1	8203 30 000 0
8.117.	Кабельный резак 240 мм (Klauke)	шт.	1	8203 30 000 0
8.118.	Набор инструментов	шт.	653	8206 00 000 0
8.119.	Замок	шт.	43	8301 40 190 0
8.120.	Крепежные соединения	шт.	2134	8302 41 900 0
8.121.	Трубы для газа	шт.	1	8307 10 000 0
8.122.	Плетенный металлический шланг	шт.	5	8307 10 000 0
8.123.	Именная табличка	шт.	13	8310 00 000 0
8.124.	Электроды сварочные	шт.	2650	8311 10 000 0
8.125.	Электроды сварочные	кг	20	8311 10 000 0
8.126.	Электроды лазерные сварочные	шт.	32698	8311 10 000 0
8.127.	Электроды сварочные	шт.	352424	8311 10 000 0
8.128.	Сварочные проволоки	рул.	2	8311 90 000 0
8.129.	Сварочные проволоки	кг	3090	8311 90 000 0
8.130.	Пневматический цилиндр	шт.	2	8412 31 000 0
8.131.	Части пневматического цилиндра	шт.	2	8412 90 800 0
8.132.	Насос	шт.	2	8413 70 210 0
8.133.	Трубный фильтр	шт.	1	8421 29 000 9
8.134.	Фильтр газовый	шт.	1	8421 39 800 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
8.135.	Часть фильтра	шт.	2	8421 99 000 8
8.136.	Распылители, пульверизаторы	шт.	2	8424 20 000 0
8.137.	Провод соединительный	кг	1900	8431 39 0000
8.138.	Гильотина — отрезной станок	шт.	1	8462 39 990 0
8.139.	Тормозной пресс	шт.	4	8462 49 900 0
8.140.	Шлифовальный станок	шт.	1	8464 20 800 0
8.141.	Бетоносмеситель емкостью 100 кг	шт.	1	8474 31 000 0
8.142.	Редукционный клапан	шт.	175	8481 10 190 9
8.143.	Клапаны	шт.	232	8481 80 790 0
8.144.	Шарнирный кран	шт.	4	8481 80 819 0
8.145.	Части клапана	шт.	12	8481 90 000 0
8.146.	Подъемный блок (шкив) грузоподъемностью до 500 кг	шт.	1	8483 50 200 0
8.147.	Пожарный рукав	шт.	3	8483 50 800 0
8.148.	Паяльник и проволока для пайки	к-т	2	8515 11 000 0
8.149.	Сварочный аппарат (электрический) KL-230	шт.	1	8515 39 900 0
8.150.	Обогреватель ламповый	шт.	1	8516 29 990 0
8.151.	Электрическое оборудование (автоматы)	шт.	45	8536 20 100 9
8.152.	Розетка	шт.	2	8536 69 900 9
8.153.	Штепсельная розетка	шт.	40	8536 69 900 9
8.154.	Штепсельная розетка	шт.	5	8536 69 900 9
8.155.	Розетка — 220 В	шт.	80	8536 69 900 9
8.156.	Розетка — 380 В	шт.	33	8536 69 900 9
8.157.	Штекер	шт.	10	8536 90 100 9
8.158.	Электрическая панель	шт.	1	8537 10 100 0
8.159.	Электрический щит с кабелем 4 x 4 длиной 25 м	шт.	3	8537 10 990 0
8.160.	Распределительный щит	шт.	5	8537 10 990 0
8.161.	Лампа	шт.	2	8539 21 920 0
8.162.	Лампа	шт.	149	8539 21 920 0
8.163.	Лампы накаливания 220 x 500 ВАТТ	шт.	2	8539 21 920 0
8.164.	Прожекторная лампа 500 Вт	шт.	40	8539 22 900 0
8.165.	Лампа люминесцентная	шт.	2000	8539 31 100 0
8.166.	Светодиоды	шт.	31	8541 10 000 9
8.167.	Удлинитель с кабелем 3 x 2,5 длина 10 м	шт.	10	8544 42 900 9
8.168.	Кабель 2 x 2,5 длина 100 м	шт.	2	8544 49 910 0
8.169.	Кабель 3 x 2,5 длина 100 м	шт.	3	8544 49 910 0
8.170.	ПВС кабель 4 x 4 длина 100 м	шт.	4	8544 49 910 0
8.171.	Провод соединительный, кабельная продукция	кг	1003	8544 49 950 0
8.172.	Кабельная продукция	м	9701	8544 49 950 0
8.173.	Кабели соединительные, электрические	шт.	515	8544 49 950 0
8.174.	Сварочный кабель ф 35	м	100	8544 49 950 0
8.175.	Силовой электрический кабель	м	806	8544 60 100 0
8.176.	Электрический кабель	м	110	8544 60 900 9
8.177.	Кабель	м	160	8544 60 900 9
8.178.	Отвес	шт.	1	9031 80 980 0
8.179.	Гидравлический уровень 1 м	шт.	2	9031 80 980 0
8.180.	Стул	шт.	2	9401 71 000 0
8.181.	Стул	шт.	3	9401 71 000 0
8.182.	Стул	шт.	2	9401 79 000 0
8.183.	Стол (для учреждений, столешница из МДФ)	шт.	1	9403 30 190 0
8.184.	Переносная лампа с кабелем 2 x 1,5 длиной 10 м (подвесная)	шт.	7	9405 10 910 9

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
8.185.	Светильники LED	шт.	24	9405 10 980 9
8.186.	Осветительные приборы	шт.	150	9405 40 100 9
8.187.	Проектор	шт.	4	9405 40 100 9
8.188.	Проектор (светильник) 500 Вт с кабелем 3 x 2,5 мм длиной 10 м	шт.	10	9405 40 100 9
8.189.	Мобильный дом (столовая)	к-т	1	9406 00 110 0
8.190.	Мобильный дом (общежитие)	к-т	2	9406 00 110 0
8.191.	Мобильный дом (офис)	к-т	1	9406 00 110 0
8.192.	Мобильный дом (жилой дом)	к-т	4	9406 00 110 0
8.193.	Металлическая щетка	шт.	8	9603 90 990 0
8.194.	Щетка	шт.	6	9603 90 990 0
8.195.	Сита и решета ручные	шт.	1	9604 00 000 0
8.196.	Маркер	шт.	100	9608 20 000 0

**II. Материалы, оборудование и запасные части к ним,
ввозимые в режиме «временный ввоз»**

9.	Пробоотборник бетона ASTM C133	шт.	1	3926 90 970 7
10.	Ящикифанерные(коробки) дляупаковкимелких частейбашенногокрана	шт.	14	4415 10 100 0
11.	Тех.паспорт(буксет)башенногокрана	к-т	1	4911 99 000 0
12.	Оборудование для строительной опалубки — скользящая опалубка, состоящая из следующего: консоль блок ножка для скользящей опалубки управляющая рама зубчатая рейка стяжной болт соединительные болты тяжка арматуры конвектор гаскет панели для скользящей опалубки шпилька и наконечники шпилька для скользящей опалубки трубы для перегородки консоли двуствор 140 двуствор 141 трубы швеллер	шт.	7308 40 900 0	
		шт.	76	
		шт.	2	
		шт.	76	
		шт.	76	
		шт.	1	
		шт.	25	
		шт.	1230	
		шт.	1	
		шт.	1	
		шт.	10	
		шт.	700	
		шт.	500	
		шт.	10	
		м	176	
		м	320	
		м	620	
		м	99	
		м	159,6	
13.	Оборудование для строительных лесов, состоящее из следующего: клипсы (хомут) для строительных лесов — подвижные; элементы и детали для возведения строительных лесов;	шт.	1	7308 40 900 0
		шт.	750	
		шт.	100	
		шт.	2000	
		м	2838	
14.	Лестничная платформа	шт.	220	7308 90 990 0
15.	Тележка (металлическая конструкция для поднятия груза)	шт.	2	7308 90 990 0
16.	Коробка металлическая для хранения мелких частейбашенногокрана	шт.	4	7310 10 000 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
17.	Лестница	шт.	1	7326 90 300 0
18.	Подъемный блок (шкив) грузоподъемностью до 500 кг	шт.	10	8483 50 200 0
19.	Хомут для зажима фитингов и шлангов диаметром 1 1/4» (дюйма)	шт.	2	7326 90 930 0
20.	Дефлектор нерж. стали	шт.	2	7326 90 980 9
21.	Металлические детали уравнителя кабеля	шт.	50	7326 90 980 9
22.	Металлическая стойка — аппарат для переноски кабеля (большой)	к-т	1	7326 90 980 9
23.	Металлическая стойка — аппарат для переноски кабеля (малый)	к-т	2	7326 90 980 9
24.	Лопата	шт.	10	8201 10 000 0
25.	Кирка	шт.	2	8201 30 000 0
26.	Клещи	шт.	10	8203 20 000 0
27.	Кусачки	шт.	2	8203 20 000 0
28.	Щипцы	шт.	2	8203 20 000 0
29.	Гаечный ключ 46	шт.	2	8204 11 000 0
30.	Гаечный ключ 5	шт.	3	8204 11 000 0
31.	Гаечный ключ 6	шт.	3	8204 11 000 0
32.	Разводной ключ	шт.	2	8204 12 000 0
33.	Комплект гаечных ключей	шт.	15	8204 12 000 0
34.	Набор гаечных ключей	к-т	3	8204 12 000 0
35.	Трубный разводной ключ	шт.	2	8204 12 000 0
36.	Молоток, вес 1 кг	шт.	16	8205 20 000 0
37.	Молоток, вес 2 кг	шт.	2	8205 20 000 0
38.	Молоток, вес 3 кг	шт.	1	8205 20 000 0
39.	Инструмент ручной (для обработки древесины)	шт.	15	8205 30 000 0
40.	Отвертка «шестигранник» (12-13 SRAT)	шт.	10	8205 40 000 0
41.	Отвертка SRAT	шт.	3	8205 40 000 0
42.	Отвертка «звездочка» 20-22	шт.	20	8205 40 000 0
43.	Инструмент для штамповки-сжатия-перерезания	шт.	1	8205 59 809 9
44.	Тиски	шт.	1	8205 70 000 0
45.	Зажим	шт.	2	8205 70 000 0
46.	Зажимы — обжимные плоскогубцы 10 — 120 мм ²	шт.	1	8205 70 000 0
47.	Зажимы — обжимные плоскогубцы 6 — 330 мм ²	шт.	1	8205 70 000 0
48.	Гвоздодер	шт.	3	8205 59 809 9
49.	Комплект кабельных инструментов OG	к-т	1	8205 90 900 0
50.	Компрессор для аппарата пескоструйной обработки TIDY 15 7 BAR DK 100	шт.	1	8414 80 280 9
51.	Компрессор — емкость для сжатого воздуха	шт.	2	8414 80 800 9
52.	Компрессор — емкость для сжатого воздуха	шт.	1	8414 80 800 9
53.	Электрический вентилятор	шт.	1	8414 59 200 0
54.	Газовая горелка	шт.	2	8416 10 100 0
55.	GRACO XTR 7 Покрасочный пистолет (пульверизатор)	шт.	1	8424 20 000 0
56.	Бетонный опрыскиватель (торкрет машина)	шт.	2	8479 89 970 9
57.	Аппарат пескоструйной обработки	шт.	1	8424 30 900 0
58.	Части бетонного опрыскивателя — нижний резиновый диск	шт.	15	4016 99 970 9
59.	Части бетонного опрыскивателя — верхний резиновый диск	шт.	15	4016 99 970 9
60.	Части бетонного опрыскивателя — стальной диск	шт.	30	8479 90 800 0
61.	Комплект насадки для опрыскивателя бетона	шт.	15	8479 90 800 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
62.	GRACO XHD 217 насадка для покрасочного пистолета (пульверизатора)	шт.	1	8424 90 000 0
63.	GRACO XHD 319 насадка для покрасочного пистолета (пульверизатора)	шт.	1	8424 90 000 0
64.	GRACO XHD 511 насадка для покрасочного пистолета (пульверизатора)	шт.	1	8424 90 000 0
65.	8 мм стандартная насадка для аппарата пескоструйной обработки KENNAMETAL	шт.	2	8424 90 000 0
66.	Гидравлический подъемник для скользящей опалубки в комплекте: труба для гидравлики 2 м труба для гидравлики 1,6 м кольцо стабилизатора гидравлический насос подъемный стержень	к-т шт. шт. шт. шт. шт.	1 90 80 1 42 360	8425 19 000 9
67.	Подъемник (мастерской)	шт.	1	8425 19 000 9
68.	Портальный (козловой) кран грузоподъемностью 10 тн, состоящий из следующего: металлический мост крана части моста крана ходячий тракт лестница гусеничного трактора фитинги (арматура) металлические опоры	к-т к-т к-т к-т к-т к-т к-т	1 1 1 2 1 1 1	8426 19 000 0
69.	Башенный кран POTAIN 8520R в разобранном виде, состоящий из следующего: блок для мачты секция стрелы сборные части соединительная часть верхняя соединительная часть (рекит) сборная конструкция для противовеса (стяжка) сборная конструкция для противовеса (вес стяжки) блок сопротивления платформа опорная стойка подъемный блок крючок стальной крючок крик для подъема зубчатые диски шпильку шпильку упорного рычага болт /гайка / шайба фиксатор троса телескопические аксессуары телескопический модуль телескопический адаптер трос стальной трос трос лестницу подшипник магнитный ротор	к-т шт.	1 47 8 128 3 1 2 4 1 6 16 4 1 1 2 1 1281 600 50 12 2 2 4 500 16 600 18 34 3	8426 20 000 0

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
	моторный движущий блок	шт.	1	
	мотор 4 кВ	шт.	1	
	мотор 12 кВ	шт.	2	
	мотор 18,5 кВ	шт.	2	
	мотор 88 кВ	шт.	1	
	поворотный механизм и кабину	шт.	1	
	кабину и дополнительные части	шт.	5	
	катализатор	шт.	1	
	пистон	шт.	1	
	гидравлический блок	шт.	2	
	трубу безопасности	шт.	13	
	тормоз	шт.	4	
	цепь	м	6	
	контактор	шт.	8	
	щит башенного крана	шт.	1	
	отключение	шт.	5	
70.	Транспаллет грузоподъемностью 3 тн	шт.	2	8427 90 000 0
71.	Магнитный сверлильный станок	шт.	3	8459 29 000 0
72.	Сверлильный станок	шт.	1	8459 29 000 0
73.	Станок сверлильный (колонка буровая)	шт.	1	8459 29 000 0
74.	Фрезерный станок	шт.	1	8459 61 900 9
75.	Листогибочная машина	шт.	1	8462 29 100 0
76.	Листогибочная машина механическая 45 мм	шт.	1	8462 29 100 0
77.	Трубогибочная машина	шт.	3	8462 21 800 9
78.	Гидравлическая листогибочная машина	шт.	1	8462 29 100 0
79.	Металлосгибающий станок	шт.	1	8462 29 980 0
80.	45 мм гидравлический металлорежущий станок	шт.	1	8462 39 990 0
81.	Гильотина — отрезной станок	шт.	1	8462 39 990 0
82.	Отрезной станок огнеупорного кирпича NUOVA BATTIPAV	шт.	1	8464 10 000 0
83.	Шлифовальный станок	шт.	1	8464 20 800 0
84.	Перфоратор	шт.	3	8467 21 990 0
85.	Перфоратор-дрель MAKITA	шт.	8	8467 21 990 0
86.	Болгарка	шт.	1	8467 22 300 0
87.	Циркулярная пила (со встроенным электрическим двигателем)	шт.	1	8467 22 300 0
88.	Циркулярная пила (ручная, со встроенным электрическим двигателем)	шт.	1	8467 22 300 0
89.	Отрезной аппарат — MAKITA	шт.	6	8467 22 900 0
90.	Лобзик — MAKITA	шт.	2	8467 22 900 0
91.	Отрезной станок	шт.	1	8467 22 900 0
92.	Шлифовальный аппарат — DEWALT	шт.	10	8467 29 590 0
93.	Шлифовальный станок огнеупорного кирпича NUOVA BATTIPAV	шт.	1	8467 29 590 0
94.	Аппарат для бурения (отбойный молоток)	шт.	1	8467 29 900 0
95.	Вибратор для бетона	шт.	4	8467 29 900 0
96.	38 мм Вибратор — SENER	шт.	6	8467 29 900 0
97.	Перфоратор DEWALT 10 кг	шт.	1	8467 29 900 0
98.	Бетоносмеситель емкостью 100 кг	шт.	4	8474 31 000 0
99.	Миксер промышленный (для раствора)	шт.	2	8474 31 000 0
100.	Футеровочная машина (для кирпичной облицовки), состоящая из следующего: подъемная платформа на колесном транспортном средстве	к-т	1	8479 10 000 0
		шт.	2	

№ п/п	Наименование*	Ед. изм.	Кол-во*	Код ТН ВЭД*
	балкон платформы растяжения части платформы защиты набережные леса платформы опорный кронштейн платформы растяжка давления кирпича рельсы движения кольца крепежные детали консоля регулируемый край крепежный профиль консоля части пневматического кольца передвижные колеса кольца набор гидравлического прессинга резервный пневматический цилиндр клапан движения резервного поршня резервный прессинг кирпич ракор автоматического соединения консоль автоматического соединения двойная Т автоматического соединения различные соединительные части	шт.	1 1 44 4 1 2 2 6 2 3 2 1 3 3 6 12 12 3 10	
101.	Прессовальная машина для вулканизации конвейерной ленты	шт.	1	8477 59 100 0
102.	Миксер для краски	шт.	1	8479 82 000 0
103.	CR 100 Ротатор (ротор для сварки цементных мельниц)	шт.	1	8479 89 970 9
104.	CR 50 Ротатор (ротор для сварки цементных мельниц)	шт.	2	8479 89 970 9
105.	Оборудование для переноски кабеля (механизм для размотки)	шт.	1	8479 89 970 9
106.	Уравнитель кабеля (механизм)	шт.	1	8479 89 970 9
107.	Электрический генератор переменного тока 330 КВА	шт.	2	8502 12 000 0
108.	Части адаптера	шт.	8	8504 90 990 0
109.	Проектор и адаптер (портативный фонарь)	шт.	3	8513 10 000 0
110.	Электрическая сушильная печь для электродов	шт.	1	8514 30 000 0
111.	Сварочный аппарат (электрический) KL-230	шт.	12	8515 39 900 0
112.	Сварочный аппарат	шт.	2	8515 39 900 0
113.	Сварочный аппарат (газодуговой) GKM 420-2W	шт.	2	8515 39 900 0
114.	Сварочный аппарат POWER ARC 250	шт.	2	8515 39 900 0
115.	Сварочный аппарат RKM 650	шт.	1	8515 39 900 0
116.	Сварочный аппарат (газодуговой)	шт.	3	8515 39 900 0
117.	Сварочный аппарат (электрический)	шт.	1	8515 39 900 0
118.	Сварочный аппарат	шт.	1	8515 39 900 0
119.	Сварочный аппарат RKM 450	шт.	10	8515 39 900 0
120.	Аппарат для приготовления чая	шт.	1	8516 71 000 0
121.	Контейнер 20 фут	шт.	26	8609 00 900 9
122.	Контейнер 40 фут	шт.	4	8609 00 900 9
123.	Ручная тележка	шт.	10	8716 80 000 0
124.	Маска для пескоструйной обработки	шт.	1	9020 00 000 0
125.	Датчик считывания	шт.	1	9031 80 340 0
126.	Уровень	шт.	2	9031 80 980 0
127.	Индикаторная отвертка	шт.	4	9030 33 990 0
128.	Сита и решета ручные	шт.	1	9604 00 000 0

* Окончательные коды ТН ВЭД, наименование и количество товаров будут уточняться при таможенном оформлении в установленном порядке.