

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ
ОС ОсОО «ВИДАР» (ПРОЕКТ)**

№/№	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6
I. Продукция строительного назначения согласно Закону Кыргызской Республики "Технический регламент "Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций"					
1. Стеновые и перегородочные материалы:					
1.	Кирпич керамический строительный, камни керамические несущие или для заполнения балочных конструкций и аналогичных изделий из керамики		6904 10 000 0 6904 90 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций» Статьи 5,6,7,8	ГОСТ 530-2012 КМС 21.60.01:2000
2.	Изделия из гипса, покрытые или армированные только бумагой или картоном. Прочие изделия из гипса или смесей на его основе		6809 11 000 0 6809 19 000 0 6809 90 000 0		ГОСТ 6266-97 ГОСТ Р 51829-2001
3.	Изделия из цемента, бетона или искусственного камня, неармированные или армированные: - из облегченного бетона (с основой из битой пемзы, гранулированного шлака и т.д.)		6810 11 100 0 6810 11 900 0		ГОСТ 6133-2019 ГОСТ 379-2015 ГОСТ 13579-2018 ГОСТ 21520-89 ГОСТ 31360-2007 ГОСТ 5742-76 ГОСТ 33929-2016 ГОСТ 33929-2016

	- прочие - прочие -черепица, плитка, в том числе тротуарные, прочая; - прочая		6810 19 000 6810 19 000 1 6810 19 000 9		
4.	Панели, блоки и аналогичные изделия из растительных волокон, соломы и стружки, опилок или других древесных отходов, агломерированных с цементом, гипсом или прочими минеральными связующими веществами		6808 00 000 0		ГОСТ 125-79
2. Минеральные вяжущие вещества					
5.	Клинкеры цементные		2523 10 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 4013-2019
6.	Портландцемент: - белый, искусственно окрашенный или неокрашенный; - прочие		2523 21 000 0 2523 29 000 0		ГОСТ 965-89 ГОСТ 15825-80 ГОСТ 1581-2019
7.	Цемент глиноземистый		2523 30 000 0		ГОСТ 969-91. ГОСТ 11052-74
8.	Цементы гидравлические, прочие		2523 90 000 0		ГОСТ 11052-74
9.	Гипсовые вяжущие		2520 10 000 0 2520 20 000 0		ГОСТ 125-2018 ГОСТ 23789-79
10.	Известковые вяжущие		2522 10 000 0		ГОСТ 9179-2018 ГОСТ 22688-77
11.	Смеси асфальтобетонные дорожные		2715 00 000 0		ГОСТ 9128-2013 ГОСТ 31015-2002

					ГОСТ 30491-2012
12.	Битум нефтяной		2713 20 000 0		ГОСТ 6617-76* ГОСТ 11955-82* ГОСТ 22245-90* ГОСТ Р 52056-2003
3. Бетоны и растворы					
13.	Неогнеупорные строительные растворы и бетоны: - бетон, готовый для заливки; - прочие		3824 50 100 0 3824 50 900 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 7473-2010 ГОСТ 25485-2019 ГОСТ 25820-2014 ГОСТ 26633-2015 ГОСТ 33929-2016 ГОСТ 25214-82
14.	Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и аналогичные составы		3816 00 000 0		ГОСТ 30515-97 статья 5,8
4. Заполнители неорганические и органические для строительных работ					
15.	Пески кремнистые и пески кварцевые		2505 10 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 8736-2014 ГОСТ 31424-2010
16.	Галька, гравий, щебень, используемые в качестве наполнителей для бетона		2517 10 100 0		ГОСТ 8267-93*
5. Теплоизоляционные, звукоизоляционные и звукопоглощающие материалы					
17.	Плиты и листы из пластмасс пористые: - из полимеров стирола; - из полимеров винилхлорида; - из полиуретанов; - из регенерированной		3921 11 000 0 3921 12 000 0 3921 13 900 0 3921 14 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 15588-2014

	целлюлозы				
18.	Изделия из теплоизоляционных, звукоизоляционных и звукопоглощающих материалов (из шлаковаты, минеральной и силикатной ваты): - прочие; - глины вспученные		6806 10 000 8 6806 20 100 0		ГОСТ 4640-2011 ГОСТ 22950-95 ГОСТ 9573-2012 ГОСТ 21880-2011 ГОСТ 31309-2005
19.	Стекловолокно (включая стекловату) и изделия из него		7019 31 000 0		ГОСТ 16381-77 ГОСТ 10499-95
6.Отделочные и облицовочные материалы и изделия					
20.	Природные камни обработанные и необработанные для строительства и изделия из них		2515 12 000 0 2516 12 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 9479-2011 ГОСТ 9480-2012
21.	Мрамор, травертин и алебастр		6802 21 000 0 6802 91 000 0		
22.	Известняки, прочие		6802 29 000 1 6802 92 000 0		
23.	Гранит		6802 23 000 0 6802 93 100 0		
24.	Прочие материалы и изделия облицовочные из природного камня		6802 99 900 0		
7.Асбестоцементные изделия					
25.	Изделия из асбестоцемента, из цемента с волокнами целлюлозы или из			Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность	ГОСТ 30340-2012 ГОСТ 18124-2012 ГОСТ 31416-2009

	аналогичных материалов: - содержащие асбест; - гофрированные листы; трубы и фитинги к ним; - прочие листы, панели, плитки и аналогичные изделия; - прочие		6811 40 000 6811 40 000 1 6811 40 000 2 6811 40 000 9	строительных материалов, изделий и конструкций»	
26.	Асбест		2524 90 000 0		СНиП 2.03.09-85 ГОСТ 8747-88 ГОСТ 12871-93 ГОСТ 25983-83
8. Дорожные материалы					
27	Галька, гравий и щебень, используемые в качестве балласта для шоссейных дорог или железнодорожных путей		2517 10 100 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 8267-93* ГОСТ 25607-2009 ГОСТ 23735-2014
9. Материалы лакокрасочные					
Краски и лаки (включая эмали и политуры) на основе синтетических полимеров или химически модифицированных природных полимеров					
28.	Краски и лаки на основе сложных полиэфиров		3208 10 900 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 4765-73 ГОСТ 312-79 ГОСТ 6745-79 ГОСТ 896-2021 ГОСТ 926-82 ГОСТ 5470-75 ГОСТ 5975-80 ГОСТ 19007-73
29.	Краски и лаки на основе акриловых или виниловых полимеров		3208 20 900 9		ГОСТ 1338-78 ГОСТ 1347-77 ГОСТ 5406-84 ГОСТ 6465-76 ГОСТ 23599-79

					ГОСТ 19007-73
30.	Готовые сиккативы		3211 00 000 0		ГОСТ 1003-73
31.	Пигменты (порошки, жидкие или пастообразные), используемые при производстве красок, красители и прочие красящие вещества		3212 90 000 0		ГОСТ 21119.2-75 ГОСТ 4579-79 ГОСТ 5065-73 ГОСТ 5691-77 ГОСТ 5975-80 ГОСТ 6220-76 ГОСТ 6392-74 ГОСТ 7195-75
32.	Шпатлевки для малярных работ. Неогнеупорные составы для подготовки поверхностей фасадов, внутренних стен зданий, полов, потолков		3214 10 900 0 3214 90 000 9		ГОСТ 28013-98* ГОСТ 31377-2008 ГОСТ 31387-2008 ГОСТ 31386-2008 ГОСТ 31357-2007 ГОСТ 31358-2007 ГОСТ 33083-2014 ГОСТ 10277-90
10. Изделия из стекла					
33.	Стекло листовое: - толщиной не более 3,5 мм; - толщиной более 3,5 мм, но не более 4,5 мм; - толщиной более 4,5 мм. Стекло многослойное безопасное		7005 29 250 0 7005 29 350 0 7005 29 800 0 7007 29 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 111-2014 ГОСТ 30826-2014
11. Изделия из древесины					
34.	Плиты древесно-стружечные необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования		4410 11 100 0 4410 11 300 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 10632-2014 ГОСТ 32567-2013

35.	Плиты древесно-стружечные с ориентированной стружкой (OSB)		4410 12 100 0		ГОСТ 10632-2014 ГОСТ 32567-2013
36.	Плиты древесно-волоконистые из древесины с добавлением или без добавления смол или других органических веществ без механической обработки и покрытия поверхности (MDF) - толщиной не более 5 мм; - толщиной более 5 мм, но не более 9 мм. -Прочие		4411 12 100 0 4411 13 100 0 4411 13 900 0		ГОСТ 4598-2018 ГОСТ 8904-2014
37.	Фанера клееная, панели фанерованные и аналогичные материалы из слоистой древесины		4412 31 100 0 4412 33 000 0 4412 34 000 0		ГОСТ 3916.1-2018 ГОСТ 3916.2-2018 ГОСТ Р 53920-2010 ГОСТ 14614-79
38.	Древесина прессованная в виде блоков, плит или профилированных форм		4413 00 000 0		ГОСТ 15612-2013
39.	Изделия деревянные строительные		4418 10 500 0 4418 20 500 0		ГОСТ 23166-99 ГОСТ 475-2016
40.	Сборные строительные конструкции из древесины		9406 10 900 0		СНиП II-25-80 ГОСТ 1005-86 ГОСТ 4981-87
12. Полимерные и текстильные материалы					
41.	Линолеум		5904 10 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 18108-2016 ГОСТ 7251-2016 ГОСТ 14632-79

42.	Прочие напольные покрытия на текстильной основе		5904 90 000 9		ГОСТ 7251-2016
43.	Покрытия для пола из полимерных материалов, состоящие из основы, пропитанной или покрытой поливинилхлоридом. Прочие		3918 10 1000 0 3918 10 900 0		ГОСТ 18108-2016 ГОСТ 7251-2016 ГОСТ 14632-79
13.Изделия и конструкции строительные из пластмасс					
44.	Профили фасонные из поливинилхлорида		3916 20 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 30673-2013
45.	Трубы из пластмасс. Трубы из полимеров этилена с обработанной или необработанной поверхностью		3917 21 100 0 3917 21 900 9		ГОСТ 18599-2001 ГОСТ 32412-2013 ГОСТ 32413-2013 ГОСТ 32415-2013 ГОСТ Р 51613-2000 ГОСТ 22689.0-89
46.	Трубы из полимеров пропилена с обработанной или необработанной поверхностью		3917 22 100 0 3917 22 900 9		
47.	Трубы из полимеров винилхлорида с обработанной или необработанной поверхностью		3917 23 100 9 3917 23 900 9		
48.	Фитинги		3917 40 000 9		
49.	Конструкции строительные из пластмасс (двери и пороги для них, окна и их рамы)		3925 20 000 0		ГОСТ 30674-99 ГОСТ 30970-2014
14. Прокат черных металлов, готовый					
50.	Швеллеры, двутавры		7216 10 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г.	ГОСТ 26877-91

				№18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	
51.	Прокат плоский, горячекатаный		7208 25 000 0 7208 27 000 0		ГОСТ 1577-93 ГОСТ 5582-75 ГОСТ 14637-89 ГОСТ 17066-94 ГОСТ 19903-74
15. Железобетонные конструкции					
52.	Конструкции из бетона и железобетона		6810 91 000 0 6810 99 000 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 8020-90 ГОСТ 9561-91 ГОСТ 12767-94 ГОСТ 13015-2003 ГОСТ 17608-91 ГОСТ 20213-89 ГОСТ 21509-76 ГОСТ 25697-83 ГОСТ 31310-2005
16. Сталь арматурная					
53.	Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали, используемые для армирования бетона		7213 91 100 0 7213 91 490 0	Закон КР от 29.01.2010 г. №18 «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»	ГОСТ 34028-2016 ГОСТ 535-2005 ГОСТ 30136-95 ГОСТ Р 52544-2006 ГОСТ 7348-81 ГОСТ 1435-99
54.	Прутки из железа или нелегированной стали, имеющие выемки, выступы, борозды или другие деформации, полученные в		7214 20 000 0		

	процессе прокатки или скрученные после прокатки				
55.	Сталь арматурная, термомеханически упрочненная для ЖБИ		7214 99 100 0 7214 99 390 0		
56.	Прутки из кремнемарганцовистой стали горячекатаные		7227 20 000 0 7228 20 910 0		