



## ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ

### Запрос ценовых предложений на понижение № 477606

**Акционерное общество "Вагонсервис"**

(наименование заказчика)

08.09.2020

Объявляет о проведении электронных закупок способом Запрос ценовых предложений на понижение .

**Товарно-материальные ценности**

(наименование закупки)

#### 2. Перечень лотов

Номер лота	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Кол-во	Ед. изм.	Планируемая сумма без НДС	Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Требуемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Приоритет закупки
№ 1 (3369 Т, 169708 7)	Отвод	полипропиленовый, диаметр 90 мм	360: Прочие характеристики, пластиковый д.32мм.ГОСТ 18599-2001	50.000	Штука	50000.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 2 (3370 Т, 169708 6)	Муфта	для трубопровода, металлопластиковая, переходная	360: Прочие характеристики, соединительная.ГОСТ 32415-2013	60.000	Штука	9000.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 3 (3371 Т, 169708 5)	Муфта	для трубопровода, металлопластиковая, переходная	360: Прочие характеристики, д.32/32 с внутренней резьбой, на железо.ГОСТ 32415-2013	100.000	Штука	550000.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 4 (3374 Т, 169708 4)	Крышка-сиденье	для унитаза, пластиковая	360: Прочие характеристики, на вагоны ТВЗ с крышкой ЛКА Луна 92515 vir psev 52,101 2м1.: ГОСТ 15062-83	100.000	Штука	2030300.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 5 (3373 Т, 169708 3)	Крышка-сиденье	для унитаза, пластиковая	360: Прочие характеристики, Крышка унитаза и кольцо унитаза 9891-Н, 9888-Н.: ГОСТ 15062-83	100.000	Штука	688300.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 6 (3372 Т, 169708 2)	Крышка-сиденье	для унитаза, пластиковая	360: Прочие характеристики, на вагоны КВСЗ с крышкой обозн. 28901.: ГОСТ 15062-83	100.000	Штука	2030300.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 7	Электродвигатель	асинхронный,	360: Прочие	1.000	Штука	87709.00	КАЗАХСТАН	С даты	



(3428 Т, 169708 1)	переменного тока	многофазный, мощность более 0,75 кВт, но не более 7,5 кВт	характеристики, ГОСТ 16264.1-2016 асинхронный „лапчатый, марки АИРМ112М2У3 для перронного водоснабжения 7,5кВт/2895 об/мин				АН, Актюбинск ая область, г. Актюбе	подписани я договора по 12.2020	
№ 8 (3454 Т, 169708 0)	Щетка электрографитовая	для подвижного состава	360: Прочие характеристики, Patent №М191 А 001973. Диаметр вала щетки 121мм. Ширина сегмента секции 178 мм, диаметр ворса щетки 1,2 мм у основания, наружный диаметр ворса 2мм. Ворс имеет 4 ребра жесткости. Материал ворса щетки- морозостойки полипропилен, сред ней жесткости. Основания щетки резина - длина 538 мм, ширина 178 мм, толщина резинового основания 3 мм. Количество гнезд для посадки ворса - 141, диаметр гнезда ворса 15 мм., расстояние между отверстиями крепления 410 мм., диаметр отверстия крепления-13 мм., имеет в одном конце конфигурацию трапеция с размерами (120 мм.- боковые стороны, вершина- 40мм.). Рабочая длина ворса 600- 610мм. Предназначена для вагономоечного комплекса: ГОСТ 28638-90	50.000	Штука	2500000.00	КАЗАХСТ АН, г. Алматы	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 9 (3431 Т, 169707 9)	Смеситель	для моек, сенсорный, наборный	360: Прочие характеристики, Нажимной порционный смеситель для вагонов постройки ОАО " ТВЗ" "СП-	50.000	Штука	3032950.00	КАЗАХСТ АН, г. Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	



			03-Н" для системы с подачей воды под напором ГОСТ 25809-2019						
№ 10 (3449 Т, 169707 8)	Регулятор всережимный	для подвижного состава	360: Прочие характеристики, ГОСТ 16122-79 радио регулятор для всех типов пассажирских вагонов:	100.00 0	Штука	976268.00	КАЗАХСТ АН, Актюбинск ая область, г.Актобе	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 11 (3455 Т, 169707 7)	Арматура светосигнальная	для предупреждающе й аварийной сигнализации	360: Прочие характеристики, ЛС-53 с зеленым светофильтром ГОСТ 10264-82: ЛС-53 с зеленым светофильтром ГОСТ 10264-82	30.000	Штука	123266.70	КАЗАХСТ АН, Актюбинск ая область, г.Актобе	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 12 (3425 Т, 169707 6)	Индикатор часовой	брызгозащищен ный	360: Прочие характеристики, Индикатор часового типа с 0,01 мм ИЧ 10. гост 577-68	5.000	Штука	59800.00	КАЗАХСТ АН, Актюбинск ая область, г.Актобе	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 13 (3387 Т, 169707 5)	Замок	для дверей, цилиндрический	360: Прочие характеристики, бытовой ГОСТ 5089-2003	10.000	Штука	38009.90	КАЗАХСТ АН, Актюбинск ая область, г.Актобе	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 14 (3452 Т, 169707 4)	Светофильтр	для концевых фонарей вагонов, подвижного состава	360: Прочие характеристики, (СФКЦ зеленый) ГОСТ 24179-80	10.000	Штука	22659.50	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 15 (3451 Т, 169707 3)	Светофильтр	для концевых фонарей вагонов, подвижного состава	360: Прочие характеристики, (СТС-188 бесцветный) ГОСТ 5635	100.00 0	Штука	641393.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 16 (3415 Т, 169707 2)	Поддон	литейный	360: Прочие характеристики, унитаза для пассажирского вагона ГОСТ 12549-2003	30.000	Штука	165850.20	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 17 (3395 Т, 169707 1)	Полотно	ножовочное, машинное	360: Прочие характеристики, По металлу, ГОСТ 6645-86	300.00 0	Штука	392700.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 18 (3401 Т, 169707 0)	Напильник	02-62 HRC, круглый	360: Прочие характеристики, 02- 62 HRC, круглый, ГОСТ 1465-80	6.000	Штука	14322.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 19 (3400 Т, 169706 9)	Напильник	02-62 HRC, полукруглый	360: Прочие характеристики, 02- 62 HRC, полукруглый, ГОСТ 1465-80	4.000	Штука	9548.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 20 (3399 Т, 169706 8)	Напильник	03-58 HRC, ромбический	360: Прочие характеристики, 03- 58 HRC,	4.000	Штука	6112.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора	



1697068)			ромбический, ГОСТ 1465-80					по 12.2020	
№ 21 (3398 Т, 1697067)	Напильник	01-60 HRC, трехгранный	360: Прочие характеристики, 01-60 HRC, трехгранный, ГОСТ 1465-80	4.000	Штука	6000.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 22 (3397 Т, 1697066)	Напильник	03-58 HRC, квадратный	360: Прочие характеристики, 03-58 HRC, квадратный, ГОСТ 1465-80	4.000	Штука	6112.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 23 (3396 Т, 1697065)	Напильник	02-62 HRC, плоский	360: Прочие характеристики, 02-62 HRC, плоский, ГОСТ 1465-80	14.000	Штука	33418.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 24 (3448 Т, 1697064)	Муфта	для подвижного состава	360: Прочие характеристики, Муфты резиновые для соединения компрессора с электродвигателем ГОСТ 457-012	20.000	Штука	154756.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 25 (3388 Т, 1697063)	Замок	для дверей, цилиндрический	360: Прочие характеристики, бытовой ГОСТ 5089-2003	4.000	Штука	15203.96	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 26 (3386 Т, 1697062)	Замок	для дверей, цилиндрический	360: Прочие характеристики, бытовой ГОСТ 5089-2003	50.000	Штука	190049.50	КАЗАХСТАН, г.Алматы	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 27 (3343-1 Т, 1697061)	Лист стальной	марка Ст.10, толщина 0,40-12 мм, горячекатанный	360: Прочие характеристики, Сталь листовая толщина 3 мм., Горячекатанный ст3сп, размеры 2500x 1250 мм, ГОСТ 19903-74	1.000	Тонна (метрическая)	307124.99	КАЗАХСТАН, Актюбинская область, г.Актобе	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 28 (1587-2 Т, 1697060)	Фанера общего назначения	марка ФСФ, сорт Е/Е	360: Прочие характеристики, клееная, из хвойных пород, средней водостойкости, 5мм ГОСТ 3916.2-96	215.000	Метр квадратный	373295.90	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 29 (892-3 Т, 1697059)	Вентиль	защитный, для подвижного состава, стальной	360: Прочие характеристики, чугунный д.32мм ГОСТ 9086-74	70.000	Штука	235200.00	КАЗАХСТАН, Актюбинская область, г.Актобе	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 30 (891-2 Т, 1697058)	Вентиль	защитный, для подвижного состава, стальной	360: Прочие характеристики, чугунный д.20мм ГОСТ 9086-74	70.000	Штука	96684.70	КАЗАХСТАН, Актюбинская область, г.Актобе	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 31 (3081-1 Т, 169705)	Кран разобщительный	для включения и выключения тормозных и пневматических	360: Прочие характеристики, 377СБ, ГОСТ ОСТ 24.290.16-86	21.000	Штука	284876.34	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	



7)		приборов подвижного состава железных дорог							
№ 32 (1715-2 Т, 169705 6)	Шплинт разводной	стальной, диаметр 3,2 мм	360: Прочие характеристики, стальной, диаметр 3 мм, длина 30 мм, ГОСТ 397- 79:стальной, диаметр 3 мм, длина 30 мм, ГОСТ 397-79	240.00 0	Килограмм	213664.80	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 33 (1751-1 Т, 169705 5)	Выключатель	автоматический, однополюсный, напряжение менее 230 В	360: Прочие характеристики, 25 А ГОСТ 50345-99	20.000	Штука	10176.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 34 (3344-1 Т, 169705 4)	Лист стальной	марка Ст.3сп, толщина 0,40-12 мм, горячекатанный	360: Прочие характеристики, Сталь листовая толщина 2 мм., Горячекатанный ст3сп, размеры 2500x 1250 мм, ГОСТ 19903-74	1.000	Тонна (метрическа я)	341844.00	КАЗАХСТ АН, Актюбинск ая область, г.Актобе	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 35 (880-2 Т, 169705 3)	Вентиль	защитный, для подвижного состава, стальной	360: Прочие характеристики, чугунный д.20мм ГОСТ 9086-74	120.00 0	Штука	165745.20	КАЗАХСТ АН, г.Алматы	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 36 (2417-1 Т, 169705 2)	Шланг (рукав)	газовый, III-9-2,0	360: Прочие характеристики, Д 9 мм, ГОСТ 9356- 75	100.00 0	Метр	49600.00	КАЗАХСТ АН, г.Алматы	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 37 (780-2 Т, 169705 1)	Лампа направленного света	герметичная	360: Прочие характеристики, Ж54-15 ГОСТ 12.2.007.13-2000 предназначен для освещения плацкартного подвижного состава (софитки)	500.00 0	Штука	168000.00	КАЗАХСТ АН, Актюбинск ая область, г.Актобе	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 38 (2919-1 Т, 169705 0)	Кран запорно- регулирующий	для бурового инструмента	360: Прочие характеристики, д. 15 мм. ГОСТ 10944-75	50.000	Штука	144801.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 39 (1782-1 Т, 169704 9)	Лампа накаливания	общего назначения, тип Г125-135-500-1, мощность 500 Вт	360: Прочие характеристики, 220x500Вт. ГОСТ 2239-79	50.000	Штука	31650.00	КАЗАХСТ АН, Актюбинск ая область, г.Актобе	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 40 (1781-1 Т, 169704 8)	Лампа накаливания	общего назначения, тип Б125-135-100, мощность 100 Вт	360: Прочие характеристики, 220x100Вт. ГОСТ 2239-79	50.000	Штука	7150.00	КАЗАХСТ АН, г.Нур- Султан	С даты подписани я договора по 12.2020	
№ 41 (799-1 Т, 169704	Лампа накаливания	общего назначения, тип Г125-135-500-1, мощность 500 Вт	360: Прочие характеристики, 220x500Вт. ГОСТ- 2239-79	500.00 0	Штука	316500.00	КАЗАХСТ АН, г.Алматы, г.Алматы	С даты подписани я договора по 12.2020	



7)									
№ 42 (797-1 Т, 169704 6)	Лампа накаливания	общего назначения, тип Б125-135-100, мощность 100 Вт	360: Прочие характеристики, 220x100Вт. ГОСТ 2239-79	500.00 0	Штука	71500.00	КАЗАХСТАН, г.Алматы	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 43 (794-1 Т, 169704 5)	Лампа накаливания	общего назначения, тип Б220-230-60-1, мощность 60 Вт	360: Прочие характеристики, 220x60Вт. ГОСТ 2239-79	100.00 0	Штука	13600.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 44 (798-1 Т, 169704 4)	Лампа накаливания	общего назначения, тип Б215-225-200, мощность 200 Вт	360: Прочие характеристики, 220x200Вт. ГОСТ 2239-79	500.00 0	Штука	138000.00	КАЗАХСТАН, г.Алматы, г.Алматы	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 45 (795-1 Т, 169704 3)	Лампа накаливания	общего назначения, тип Б215-225-75-1, мощность 75 Вт	360: Прочие характеристики, 20x75Вт. ГОСТ-2239-79	500.00 0	Штука	112500.00	КАЗАХСТАН, г.Алматы	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 46 (793-1 Т, 169704 2)	Лампа накаливания	общего назначения, тип Б220-230-60-1, мощность 60 Вт	360: Прочие характеристики, 220x60Вт. ГОСТ 2239-79	500.00 0	Штука	68000.00	КАЗАХСТАН, г.Алматы	С даты подписания договора по 12.2020	
№ 47 (2478-3 Т, 169704 1)	Картон	асбестовый, марка КАОН-2	360: Прочие характеристики, Картон асбестовый КАОН-2, ГОСТ 2850-80, толщина 3 мм, размер длина - 1000мм, ширина-800мм.	56.000	Килограмм	51744.00	КАЗАХСТАН, г.Нур-Султан	С даты подписания договора по 12.2020	

3. Ценовое предложение в электронных закупках способом запроса ценовых предложений на понижение должна содержать:

- наименование, фактический адрес потенциального поставщика;
- наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения, в случае если необходимость предоставления таких сведений установлена Заказчиком/организатором закупок), наименование и объем выполняемых работ, оказываемых услуг в виде электронной копии или электронного документа;
- цену за единицу и общую цену товаров, работ, услуг, без учета НДС, с включенными в нее расходами, связанными с поставкой товара, выполнения работ, оказания услуг;
- электронную копию свидетельства или справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица или справку о государственной регистрации юридического лица, выданную регистрирующим органом по форме, установленной Министерством юстиции Республики Казахстан либо электронную копию заявления потенциального поставщика, содержащее ссылку на официальный интернет источник ([www.egov.kz](http://www.egov.kz)) государственного органа, выдавшего свидетельство или справку, использующего электронную систему регистрации, или электронную копию иного документа, подтверждающего государственную регистрацию потенциального поставщика, выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан, для физических лиц, осуществляющих частное предпринимательство без образования юридического лица – электронную копию выписки из государственного электронного реестра разрешений и уведомлений с указанием идентификационного номера уведомления о начале деятельности либо электронную копию заявления потенциального поставщика, содержащее ссылку на Государственный электронный реестр разрешений и уведомлений (Реестр субъектов, подавших уведомление) либо электронную копию документа о регистрации в качестве субъекта предпринимательства, или электронную копию иного документа, подтверждающего государственную регистрацию потенциального поставщика, выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан, для временного объединения юридических лиц (консорциум) - электронную копию соглашения о консорциуме и электронные копии свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) участников консорциума, или электронную копию иного документа, подтверждающего государственную регистрацию потенциального поставщика, выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан;
- электронную копию разрешения (лицензии), выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях либо заявление потенциального поставщика, содержащее ссылку на официальный интернет источник (веб-сайт) государственного органа, выдавшего разрешение (лицензию), использующего электронную систему разрешения (лицензирования) в формате электронного документа или электронной копии (в случае, если условиями тендера предполагается деятельность, которая подлежит обязательному разрешению (лицензированию));
- техническую спецификацию (в случае, если в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений содержалась



техническая спецификация) в виде электронного документа, сформированного в Системе. При этом к технической спецификации могут быть приложены документы в виде электронных документов и/или электронных копий, которые должны соответствовать требованиям, установленным в объявлении. Товаропроизводители закупаемого товара предоставляют техническую спецификацию в виде согласия с технической спецификацией Заказчика;

- сведения о марке/модели, наименовании производителя, стране происхождения;
- сведения о конфликте интересов, соответствующие форме и содержанию установленным в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений на понижение (при участии в закупках способом запроса ценовых предложений на понижение по закупке консультационных услуг).

#### 4. Порядок и сроки заключения договора о закупках:

Договор о закупках способом запроса ценовых предложений заключается в Системе в соответствии с проектом договора, содержащимся в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений, в срок не более 7 (семи) рабочих дней, но не ранее чем через 3 (три) рабочих дня со дня, следующего за днем публикации протокола итогов закупок.

Заказчик направляет проект договора о закупках, сформированный в виде электронного документа, в личный кабинет потенциального поставщика для подтверждения редакции проекта договора. При этом потенциальный поставщик должен подтвердить редакцию проекта договора в течение 1 (одного) рабочего дня с даты получения проекта договора.

В случае не подтверждения редакции проекта договора потенциальным поставщиком в установленный срок, Заказчик вправе подписать договор о закупках и направить подписанный со своей стороны договор потенциальному поставщику на подписание.

Победитель закупок обязан подписать договор в Системе в срок не более 2 (двух) рабочих дней со дня подписания его Заказчиком.

5. Срок начала представления заявок: 08.09.2020 16:00

6. Окончательный срок представления заявок: 16.09.2020 10:00

7. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону и электронной почте: +7 (717) 260-0454, [zakup-vs@mail.ru](mailto:zakup-vs@mail.ru)

#### 8. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа	Лот
1	Lot_1697087_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 1 (3369 Т, 1697087)
2	Lot_1697086_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 2 (3370 Т, 1697086)
3	Lot_1697085_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 3 (3371 Т, 1697085)
4	Lot_1697084_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 4 (3374 Т, 1697084)
5	Lot_1697083_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 5 (3373 Т, 1697083)
6	Lot_1697082_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 6 (3372 Т, 1697082)
7	Lot_1697081_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 7 (3428 Т, 1697081)
8	Lot_1697080_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 8 (3454 Т, 1697080)
9	Lot_1697079_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 9 (3431 Т, 1697079)
10	Lot_1697078_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 10 (3449 Т, 1697078)
11	Lot_1697077_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 11 (3455 Т, 1697077)
12	Lot_1697076_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 12 (3425 Т, 1697076)
13	Lot_1697075_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 13 (3387 Т, 1697075)
14	Lot_1697074_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 14 (3452 Т, 1697074)
15	Lot_1697073_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 15 (3451 Т, 1697073)
16	Lot_1697072_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 16 (3415 Т, 1697072)
17	Lot_1697071_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 17 (3395 Т, 1697071)
18	Lot_1697070_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 18 (3401 Т, 1697070)
19	Lot_1697069_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 19 (3400 Т, 1697069)
20	Lot_1697068_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 20 (3399 Т, 1697068)
21	Lot_1697067_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 21 (3398 Т, 1697067)
22	Lot_1697066_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 22 (3397 Т, 1697066)
23	Lot_1697065_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 23 (3396 Т, 1697065)
24	Lot_1697064_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 24 (3448 Т, 1697064)
25	Lot_1697063_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 25 (3388 Т, 1697063)
26	Lot_1697062_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 26 (3386 Т, 1697062)
27	Lot_1697061_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 27 (3343-1 Т, 1697061)
28	Lot_1697060_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 28 (1587-2 Т, 1697060)
29	Lot_1697059_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 29 (892-3 Т, 1697059)
30	Lot_1697058_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 30 (891-2 Т, 1697058)
31	Lot_1697057_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 31 (3081-1 Т, 1697057)
32	Lot_1697056_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 32 (1715-2 Т, 1697056)
33	Lot_1697055_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 33 (1751-1 Т, 1697055)
34	Lot_1697054_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 34 (3344-1 Т, 1697054)
35	Lot_1697053_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 35 (880-2 Т, 1697053)
36	Lot_1697052_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 36 (2417-1 Т, 1697052)
37	Lot_1697051_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 37 (780-2 Т, 1697051)
38	Lot_1697050_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 38 (2919-1 Т, 1697050)



39	Lot_1697049_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 39 (1782-1 Т, 1697049)
40	Lot_1697048_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 40 (1781-1 Т, 1697048)
41	Lot_1697047_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 41 (799-1 Т, 1697047)
42	Lot_1697046_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 42 (797-1 Т, 1697046)
43	Lot_1697045_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 43 (794-1 Т, 1697045)
44	Lot_1697044_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 44 (798-1 Т, 1697044)
45	Lot_1697043_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 45 (795-1 Т, 1697043)
46	Lot_1697042_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 46 (793-1 Т, 1697042)
47	Lot_1697041_2020-09-08.pdf	Техническая спецификация	№ 47 (2478-3 Т, 1697041)

Форму подготовил: Жандос Сатуов Қайратұлы

