Техническая спецификация закупаемых товаров

Номер закупок (тендера):	309
Наименование закупок (тендера)	
(наименование закупок товаров,	
работ, услуг в соответствии с	
наименованием закупки товаров,	Автошины
работ, услуг, указанным в	
Перечне):	
	Лот №1 АВТОШИНА 400/80-21 (1220Х400-533)
	Лот №2 АВТОШИНА 12.00R20
	Лот №3 АВТОШИНА 9.00R20
	Лот №4 АВТОШИНА 8.25R20
	Лот №5 АВТОШИНА 11.00R20
	Лот №6 АВТОШИНА 12.00/18 (320-457)
	Лот №7 АВТОШИНА 12.00-20 М-93
	Лот №8 СЕЛЬХОЗШИНА 7.50-20
	Лот №9 АВТОШИНА 14.00/20(370-508)
	Лот №10 АВТОШИНА 425/85 R21 всесезонная
	Лот №11 СЕЛЬХОЗШИНА 8,25-15
	Лот №12 АВТОШИНА 185/75R16C
	Лот №13 АВТОШИНА 215/70R16C лето
	Лот №14 АВТОШИНА 205/65R15 лето
	Лот №15 АВТОШИНА 235X75R15
	Лот №16 АВТОШИНА 235X75 R16
	Лот №17 ABTOШИНА 205/70R16
	Лот №18 АВТОШИНА 225/75R16
	Лот №19 АВТОШИНА 175/70R13 лето
Номер лота:	Лот №20 АВТОШИНА 175/70R13 зима
	Лот №21 АВТОШИНА 225/75R16C
	Лот №22 АВТОШИНА 235X60 R16 лето
	Лот №23 АВТОШИНА 235/70 R16 всесезонная
	Лот №24 АВТОШИНА 7.50-20
	Лот №25 АВТОШИНА 215/60R16 зима
	Лот №26 АВТОШИНА 215/65R16 лето
	Лот №27 АВТОШИНА 215/65R16 зима
	Лот №28 АВТОШИНА 185/60R14 лето
	Лот №29 АВТОШИНА 185/60R14 зима
	Лот №30 АВТОШИНА 225/65R17 лето Лот №31 АВТОШИНА 235/60R17 лето
	Лот №32 АВТОШИНА 235/60КТ/ лего Лот №32 АВТОШИНА 235/70 R16 зима
	Лот №33 АВТОШИНА 235/70 К10 зима Лот №33 АВТОШИНА 235/55R18 лето
	Лот №34 АВТОШИНА 12.00/18
	Лот №35 СЕЛЬХОЗШИНА 15.5Х38
	Лот №36 Сельхозшина 16.5Х70-18
	Лот №37 СЕЛЬХОЗШИНА 28.1 R26
	Лот №38 СЕЛЬХОЗШИНА 11.2/20
	Лот №39 АВТОШИНА 195/65х15 зима
	Лот №1 АВТОШИНА 400/80-21 (1220Х400-533)
	Лот №2 АВТОШИНА 12.00R20
	Лот №3 АВТОШИНА 9.00R20
Наименование лота:	Лот №4 АВТОШИНА 8.25R20
	Лот №5 ABTOШИНА 11.00R20
	Лот №6 АВТОШИНА 12.00/18 (320-457)

	Пот Мо7 — А В ТО И И И И А 12 00 20 М 02
	Лот №7 АВТОШИНА 12.00-20 М-93
	Лот №8 СЕЛЬХОЗШИНА 7.50-20
	Лот №9 АВТОШИНА 14.00/20(370-508)
	Лот №10 АВТОШИНА 425/85 R21 всесезонная
	Лот №11 СЕЛЬХОЗШИНА 8,25-15
	Лот №12 АВТОШИНА 185/75R16C
	Лот №13 АВТОШИНА 215/70R16C лето
	Лот №14 АВТОШИНА 205/65R15 лето
	Лот №15 ABTОШИНА 235X75R15
	Лот №16 АВТОШИНА 235X75 R16
	Лот №17 ABTОШИНА 205/70R16
	Лот №18 АВТОШИНА 225/75R16
	Лот №19 АВТОШИНА 175/70R13 лето
	Лот №20 АВТОШИНА 175/70R13 зима
	Лот №21 АВТОШИНА 225/75R16C
	Лот №22 АВТОШИНА 235X60 R16 лето
	Лот №23 АВТОШИНА 235/70 R16 всесезонная
	Лот №24 АВТОШИНА 7.50-20
	Лот №25 АВТОШИНА 215/60R16 зима
	Лот №26 АВТОШИНА 215/65R16 лето
	Лот №27 АВТОШИНА 215/65R16 зима
	Лот №28 АВТОШИНА 185/60R14 лето
	Лот №29 АВТОШИНА 185/60R14 зима
	Лот №30 АВТОШИНА 225/65R17 лето
	Лот №31 ABTOШИНА 235/60R17 лето
	Лот №32 АВТОШИНА 235/70 R16 зима
	Лот №33 АВТОШИНА 235/55R18 лето
	Лот №34 АВТОШИНА 12.00/18
	Лот №35 СЕЛЬХОЗШИНА 15.5Х38
	Лот №36 Сельхозшина 16.5Х70-18
	Лот №37 СЕЛЬХОЗШИНА 28.1 R26
	Лот №38 СЕЛЬХОЗШИНА 11.2/20
	Лот №39 АВТОШИНА 195/65x15 зима
	Согласно приложению №1 к Технической
Описание лота:	спецификации закупаемых товаров
	Согласно приложению №1 к Технической
Дополнительное описание лота:	спецификации закупаемых товаров
Количество (объем) закупаемых	
товаров, работ, услуг:	Согласно Объявлению.
	Согласно Объявлению.
Единица измерения:	Согласно Ообявлению.
Место поставки товаров,	- Very Veryananay
выполнение работ и	г.Усть-Каменогорск
предоставления услуг:	
Срок поставки товаров,	В течение 45 календарных дней с момента
выполнение работ и	подписания договора.
предоставления услуг:	,, ,, <u>F</u>
Описание и требуемые	
функциональные, технические,	
качественные и	Согласно приложению №1 к Технической
эксплуатационные	спецификации закупаемых товаров
характеристики закупаемых	
товаров:	
<u> </u>	

Техническая спецификация

№ п/п	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во
1	АВТОШИНА 400/80-21 (1220X400-533)	Автошина для грузовых автомобилей повышенной проходимости КамАЗ-4310,43105. Типоразмер: 400/80-21 (1220Х400-533) Сезонность: всесезонное Конструкция шины: диагональная Норма слойности: не менее 10 Индекс нагрузки:не менее 141 (2610 кг.) Индекс скорости: не менее (6 (85 км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: повышенной проходимости, аналогично № И-П184-1 Комплектность: покрышка, камера, ободная лента. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	6,000
2	АВТОШИНА 12.00R20	Автошина для грузовых автомобилей МАЗ, КрАЗ и их прицепы. Типоразмер: 12.00R20 Сезонность: всесезонное Конструкция шины: радиальная Норма слойности: не менее 18 Индекс нагрузки: не менее 18 Индекс скорости: не менее J (100 км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: универсальный, аналогично № ИД-304, У-4 Комплектность: покрышка, камера, ободная лента Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	26,000
3	АВТОШИНА 9.00R20	Основное применение: Грузовые автомобили: КАМАЗ различных модификаций, ЗиЛ и их модификации и прицепной состав. Типоразмер 9.00R20 Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину 140/137 Индекс категории скорости Ј Индекс давления РSI 105 Норма слойности 14 Тип конструкции радиальная Исполнение камерное Конструкция каркаса и брекера комбинированная Тип рисунка протектора универсальный Максимальная скорость, км/ч 100 Наружный диаметр, мм. 1 018 ± 15 Ширина профиля, мм. (не более) 262 Статический радиус, мм. 475 ± 7 Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс 2,500 Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс 2,300 Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см2 7.4 Обод рекомендуемый 7.0-20 Тип вентиля бескамерной шины - Ездовая камера 9.00-20 Тип вентиля ездовой камеры ГК-135 Ободная лента 6.7-20 Дополнительная маркировка 46.5 Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	58,000
4	АВТОШИНА 8.25R20	Назначение Грузовые/автобусы Сезонность шин Всесезонные шины Исполнение Камерное Максимальная скорость, км/ч 100 Рекомендуемая камера 8,25-20 Рекомендуемая ободная лента 6,7-20 Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	56,000

	T	T		
5	АВТОШИНА 11.00R20	Типоразмер 11.00R20 Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину 150/146 Индекс категории скорости К Индекс давления PSI119 Норма спойности 16 Тип конструкции радиальная Исполнение камерное Конструкция каркаса и брекера комбинированная Тип рисунка протектора универсальный Максимальная скорость, км/ч 110 Наружный диаметр, мм. 1082 ± 16 Ширина профиля, мм. (не более) 286 Статический радиус, мм. 505 ± 8 Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс 3,350 Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс 3,000 Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см2 8.4 Обод рекомендуемый 8.0-20 Ездовая камера 11.00-20 Тип вентиля ездовой камеры ГК-145 Ободная лента 7.7-20 Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	32,000
6	АВТОШИНА 12.00/18 (320-457)	Типоразмер 12.00R18 Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину 136 Индекс категории скорости Ј Индекс давления PSI 74 Норма спойности - Тип конструкции радиальная Исполнение камерное Конструкция каркаса и брекера комбинированная Тип рисунка протектора повышенной проходимости Максимальная скорость, км/ч 100 Наружный диаметр, мм. 1 084 ± 8 Ширина профиля, мм. (не более) 337 Статический радиус, мм. 500 ± 5 Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс 2,240 Максимальная нагрузка для одвенных колес, кгс - Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см2 5.2 Обод рекомендуемый 228Г-457 Тип вентиля бескамерной шины - Ездовая камера 12,00-18 Тип вентиля ездовой камеры по согласованию с заказчиком Ободная лента 205-457 Дополнительная маркировка 64.9 Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	36,000
7	АВТОШИНА 12.00-20 M-93	Размер шин 12.00-20 Слойность 8 Тип рисунка повышенной проходимости Конструкция диагональная Камерная комплект шина + камера Индекс нагрузки 129 Обод рекоменд., допуск 514-228; (228г-508) Наружный диаметр, мм +-1 1142±8 Ширина профиля, мм, н/б 335 Статический радиус, мм, +-1 530±5 Отах, кгс 1850 РО при Отах, кгс/см2 3 Утах, км/час 80 Масса шин, не более, кг 85 Тип и марка автомобиля ЗИЛ-131, ЗИЛ-137 Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	28,000
8	СЕЛЬХОЗШИНА 7.50-20	Параметры шин Тип транспорта сельскохозяйственная Модель В-103 Ширина 7.5 Диаметр R 20 Сезонность всесезонная Ошиповка нешип Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	6,000

	_		1	
9	АВТОШИНА 14.00/20(370-508)	Применяемость шин Шины для спецтехники Конструкция шины диагональная Слойность 14 Исполнение камерная Рекомендуемая камера 14,00-20 Рекомендуемая ободная лента 300-508 Обод рекомендуемый 254 Технические характеристики: Ширина профиля 14.00 Посадочный диаметр, R 20 Альтернативный типоразмер (370-508) Индекс нагрузки, кг 146(3000) Индекс скорости G (до 90 км/ч) Наружный диаметр шины, мм 1260 Статический радиус, мм 583 Масса шины, кг 120 Фактическая ширина профиля 390 Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	6,000
10	АВТОШИНА 425/85 R21 всесезонная	Автошина для грузовых автомобилей повышенной проходимости КАМАЗ. Типоразмер: 425/85 R21 Сезонность: всесезонное Конструкция шины: радиальная Норма слойности: не менее 18 Индекс нагрузки: не менее 156 (4000кг.) Индекс скорости: не менее J (100км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: повышенной проходимости, аналогично № КАМА-1260 Комплектность: покрышка, камера, ободная лента Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	10,000
11	СЕЛЬХОЗШИНА 8,25-15	Категория Сельхозшина Конструкция шины диагональная Шипы нет Бренд/Производитель Voltyre Модель шины Я-372 Слойность 8 Исполнение камерная Ободная лента с ободной лентой Применяемость шин Сельхоз шины Тип вентиля ГК-105 ГК-115 Рекомендуемая камера 230-15 Рекомендуемая камера 230-15 Рекомендуемая ободная лента 230-15 Обод рекомендуемый 6,00 Обод допускаемый 6,00 Технические характеристики: Ширина профиля 8.25 Посадочный диаметр, R 15 Альтернативный типоразмер (230/90-15) Индекс скорости Аб (до 30 км/ч) Наружный диаметр шины, мм 807 Статический радиус, мм 368 Масса шины, кг 28 Фактическая ширина профиля 229 Давление в шине, кгс/см² 350 Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	24,000
12	АВТОШИНА 185/75R16C	Автошина для легкогрузовых автомобилей и микроавтобусов семейства ГАЗЕЛЬ. Типоразмер: 185/75R16C Сезонность: всесезонное Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 102 (850кг) Индекс скорости: не менее N (140 км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: универсальный всесезонный, аналогично № VS-22 Комплектность: покрышка, камера Шины должны иметь маркировку знаком в виде горной вершины с тремя пиками и снежинки внутри или маркировки "M+S", "М & S" и "М S". Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	22,000

			T	
13	АВТОШИНА 215/70R16C лето	Типоразмер: 215/70 R16 100H Тип автомобиля: внедорожники Сезон: летние Тип протектора: симметричный Диаметр диска: 16 Индекс нагрузки: 100 Индекс скорости: Н (до 210 км/ч) Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	16,000
14	АВТОШИНА 205/65R15 лето	Автошина летние шины; - для легкового автомобиля; - размер 185/65 R15 лето - индекс скорости Н (до 210 км/ч); - индекс нагрузки 92 (630 кг). Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
15	АВТОШИНА 235X75R15	Автошина для полноприводных автомобилей УАЗ. Типоразмер: 235/75R15 Сезонность: вессезонная Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 109 (1030кг) Индекс скорости: не менее S (180км/ч) Исполнение:камерное Рисунок протектора: универсальный всесезонный Шины должны иметь маркировку знаком в виде горной вершины с тремя пиками и снежинки внутри или маркировки "M+S", "M & S" и "M S". Дополнительно комплектовать с автокамерой размером 8.40-15. Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г	шт	207,000
16	АВТОШИНА 235X75 R16	Автошина для полноприводных автомобилей УАЗ. Типоразмер: 225/75R15 Сезонность: всесезонная Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 104 (900кг) Индекс скорости: не менее R (170км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: универсальный всесезонный Шины должны иметь маркировку знаком в виде горной вершины с тремя пиками и снежинки внутри или маркировки "M+S", "M & S" и "M S". Дополнительно комплектовать с автокамерой размером УК-16-02. Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	36,000
17	АВТОШИНА 205/70R16	Автошина для легковых автомобилей НИВА ВАЗ-2121 Типоразмер: 205/70R16 Сезонность: всесезонная Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 91 (615 кг) Индекс скорости: не менее Q (160 км/ч) Исполнение: бескамерное Рисунок протектора: универсальный всесезонный Шины должны иметь маркировку знаком в виде горной вершины с тремя пиками и снежинки внутри или маркировки "M+S", "М & S" и "M S". Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	40,000
18	АВТОШИНА 225/75R16	Автошина для полноприводных автомобилей УАЗ. Типоразмер: 225/75R15 Сезонность: всесезонная Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 104 (900кг) Индекс скорости: не менее R (170км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: универсальный всесезонный Шины должны иметь маркировку знаком в виде горной вершины с тремя пиками и снежинки внутри или маркировки "M+S", "М & S" и "M S". Дополнительно комплектовать с автокамерой размером УК-16-02. Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	88,000

			ı	1
19	АВТОШИНА 175/70R13 лето	Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 175/70R13 Сезонность: летняя Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 82 (475 кг) Индекс скорости: не менее Т (190 км/ч) Исполнение: камерное Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
20	АВТОШИНА 175/70R13 зима	Сезонность зимние Назначение для легкового автомобиля Ширина профиля 175 Высота профиля 70 Диаметр диска 13 Индекс максимальной скорости Т (190 км/ч) Индекс нагрузки 82 (475 кг) Шипы ДА Тип рисунка протектора симметричный Направленный рисунок протектора да Особенности усиление XL Способ герметизации: камерная Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
21	АВТОШИНА 225/75R16C	зимние шины; - размер 225/75 R16C; - индекс скорости Q (до 160 км/ч); - индекс нагрузки 115/112 (1215/1120 кг) Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	8,000
22	АВТОШИНА 235X60 R16 лето	Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 235/60R16 Сезонность: летняя Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 104 (900 кг) Индекс скорости: не менее V (240 км/ч) Исполнение: бескамерное. Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
23	АВТОШИНА 235/70 R16 всесезонная	Типоразмер: 235/70 R16 109S Тип автомобиля: легковые Сезон: всесезонные Тип протектора: симметричный Диаметр диска: 16 Индекс нагрузки: 109 Индекс скорости: S (до 180 км/ч) Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	34,000
24	АВТОШИНА 7.50-20	Автошина для грузовых автомобилей ГАЗ-52. Типоразмер: 7.50-20 Сезонность: всесезонное Конструкция шины: диагональная Норма слойности: не менее 8 Индекс нагрузки: не менее 119/116 (1360/1250 кг) Индекс скорости: не менее J (100км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: универсальный, Комплектность: покрышка, камера, ободная лента Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	12,000
25	АВТОШИНА 215/60R16 зима	Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 215/60R16 Сезонность: зимняя Наличие шипов: с шипами Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 99 (775 кг) Индекс скорости: не менее V (240 км/ч) Исполнение: бескамерное Рисунок протектора: направленный. Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	8,000

	1	1	1	
26	АВТОШИНА 215/65R16 лето	Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 215/65R16 Сезонность: летняя Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 98 (750 кг) Индекс скорости: не менее Н (210 км/ч) Исполнение: бескамерное Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	18,000
27	АВТОШИНА 215/65R16 зима	Типоразмер 215/65R16 Индексы несущей способности и категории скорости 102 Q Тип конструкции радиальная Исполнение бескамерное Конструкция каркаса и брекера комбинированная Тип рисунка протектора зимний Максимальная скорость, км/ч 130/160 Наружный диаметр, мм. 686 ± 10 Ширина профиля, мм. (не более) 221 Статический радиус, мм. 314 ± 5 Максимальная нагрузка, кг 850/710 Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см2 3.6 Обод рекомендуемый 6 1/2 J Тип вентиля бескамерной шины ЛБ Ездовая камера 6,95-16 Тип вентиля камеры ЛК-35-11,7 Дополнительная маркировка М+S, 3PMSF Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	8,000
28	АВТОШИНА 185/60R14 лето	Назначение для легкового автомобиля Сезонность летняя Тип протектора дорожный Конструкция каркаса радиальная Ширина профиля, в миллиметрах 185 Высота профиля, в процентах 60 Диаметр, в дюймах 14 Индекс скорости Н (до 210 км/ч) Тип рисунка протектора ненаправленный асимметричный Индекс нагрузки 82 Максимальная нагрузка на шину, в килограммах 475 Способ герметизации камерная Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
29	АВТОШИНА 185/60R14 зима	Типоразмер 185/60R14 Индексы несущей способности и категории скорости 82H Тип конструкции радиальная Исполнение бескамерное Конструкция каркаса и брекера комбинированная Тип рисунка протектора зимний Максимальная скорость, км/ч 210 Наружный диаметр, мм. 578 ± 6 Ширина профиля, мм. (не более) 189 Статический радиус, мм. 265 ± 3 Максимальная нагрузка, кг 475 Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см2 2.5 Обод рекомендуемый 5 1/2 Ј Тип вентиля бескамерной шины ЛБ Дополнительная маркировка М+S Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	8,000
30	АВТОШИНА 225/65R17 лето	Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 225/65R17 Сезонность: летняя Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 102 (850 кг) Индекс скорости: не менее H (210 км/ч) Исполнение: бескамерное Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000

			1	
31	АВТОШИНА 235/60R17 лето	Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 225/65R17 Сезонность: летняя Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 102 (850 кг) Индекс скорости: не менее Н (210 км/ч) Исполнение: бескамерное Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
32	АВТОШИНА 235/70 R16 зима	Ширина 235 Высота 70 Диаметр 16 Сезонность зимние Индекс скорости Т — до 190 км/ч Индекс нагрузки 106 — до 950 кг Наличие шипов Есть Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	8,000
33	АВТОШИНА 235/55R18 лето	Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 235/55R18 Лето Сезонность: летняя Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 116 (1250 кг) Индекс скорости: не менее Т (190 км/ч) Исполнение: бескамерное Рисунок протектора: направленный Гарантия на шину - не менее 1 года Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
34	АВТОШИНА 12.00/18	Автошина для грузовых автомобилей ГАЗ-66, 3308. Типоразмер: 12.00-18 Сезонность: всесезонное Конструкция шины: диагональная Норма слойности: не менее 8 Индекс нагрузки: не менее 129 (1850 кг.) Индекс скорости: не менее J (100км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: повышенной проходимости Комплектность: покрышка, камера, ободная лента Дата выпуска - не ранее 2021г. Гарантия на шину - не менее 1 года	шт	60,000
35	СЕЛЬХОЗШИНА 15.5ХЗ8	Сельхозшина для сельскохозяйственной техники Тракторы типа МТЗ-80, 82 и ЮМЗ-6 (задние ведущие колеса). Типоразмер: 15.5Х38 Сезонность: всесезонное Конструкция шины: диагональная Норма слойности: не менее 8 Индекс нагрузки: не менее 134 (2120 кг.) Индекс скорости: не менее А8 (40км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: повышенной проходимости Комплектность: покрышка, камера Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	11,000
36	Сельхозшина 16.5Х70-18	Тип шины: Диагональная ИНС и категория скорости: 153A6 Обозначение камеры: 16,5-18 Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	6,000

_	T	T		1
37	СЕЛЬХОЗШИНА 28.1 R26	Комплектность (покр+кам) Применение Трактор "Кировец" К-701, К-700А Наружный диаметр, мм 1730 Глубина протектора, мм 42 Размер Шины 28.1R26 (720R665) Исполнение ТТ - камерное Тип рисунка протектора Повышенной проходимости Норма слойности 12 Обода рекомендуемые DW 24 Ширина профиля, мм 750 Максимальная допустимая нагрузка, индекс 158 Максимальная допустимая нагрузка, кг 4200.0 Внутреннее давление, кПа 167 Максимальная скорость, индекс А6 Максимальная скорость, км/ч 30 Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000
38	СЕЛЬХОЗШИНА 11.2/20	Сельхозшина для сельскохозяйственной техники Тракторы типа МТЗ-82 (передние ведущие колеса). Типоразмер: 11.2/20 Сезонность: всесезонное Конструкция шины: диагональная Норма слойности: не менее 8 Индекс нагрузки: не менее 124 (1600 кг) Индекс скорости: не менее A8 (40км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: повышенной проходимости, аналогично № Ф- 35-1 Комплектность: покрышка, камера Гарантия на шину - не менее 1 года.	шт	2,000
39	АВТОШИНА 195/65x15 зима	Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 195/65R15 Сезонность: зимняя Наличие шипов: с шипами Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 95 (690 кг) Индекс скорости: не менее Н (210 км/ч) Исполнение: бескамерное Рисунок протектора: направленный Дата выпуска - не ранее 2021г.	шт	4,000