

Техническая спецификация закупаемых **товаров**

Номер закупок (тендера):	29
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	«Закупка ТМЦ» (Автошины)
Номер лота:	<p>Лот №1 АВТОШИНА 400/80-21 (1220X400-533) Лот №2 АВТОШИНА 500/70-20 (1200X500-508) Лот №3 АВТОШИНА 12.00R20 Лот №4 АВТОШИНА 10.00R20 Лот №5 АВТОШИНА 9.00R20 Лот №6 АВТОШИНА 8.25R20 Лот №7 СЕЛЬХОЗШИНА 1065X420-457 Лот №8 АВТОШИНА 11.00R20 Лот №9 АВТОШИНА 12.00/18 (320-457) Лот №10 АВТОШИНА 12.00-20 М-93 Лот №11 СЕЛЬХОЗШИНА 7.50-20 Лот №12 АВТОШИНА 425/85 R21 всесезонная Лот №13 АВТОШИНА 185/75R16С Лот №14 АВТОШИНА 235/60R17 зима Лот №15 АВТОШИНА 215/70R16С лето Лот №16 АВТОШИНА 215/70R16С зима Лот №17 АВТОШИНА 235X75R15 Лот №18 АВТОШИНА 235X75 R16 Лот №19 АВТОШИНА 205/65R15 зима Лот №20 АВТОШИНА 205/70R16 Лот №21 АВТОШИНА 225/75R16 Лот №22 АВТОКАМЕРА 8.40-15 Лот №23 АВТОШИНА 175/70R13 лето Лот №24 АВТОШИНА 175/70R13 зима Лот №25 АВТОШИНА 225/75R16С Лот №26 АВТОШИНА 235X60 R16 лето Лот №27 АВТОШИНА 235X60 R16 зима Лот №28 АВТОШИНА 7.50-20 Лот №29 АВТОШИНА 215/65R16 лето Лот №30 АВТОШИНА 215/65R16 зима Лот №31 АВТОШИНА 265/65R17 лето Лот №32 АВТОШИНА 265/65R17 зима Лот №33 АВТОКАМЕРА 8.40-16 Лот №34 АВТОШИНА 235/60R17 лето Лот №35 АВТОШИНА 235/70 R16 лето Лот №36 АВТОШИНА 185/65R15 лето</p>

	<p>Лот №37 АВТОШИНА 205/55R16 лето Лот №38 АВТОШИНА 235/55R18 зима Лот №39 АВТОШИНА 12.00/18 Лот №40 СЕЛЬХОЗШИНА 15.5X38 Лот №41 СЕЛЬХОЗШИНА 28.1 R26 Лот №42 СЕЛЬХОЗШИНА 21,3-24 530x610 Лот №43 СЕЛЬХОЗШИНА 9,00-16 Лот №44 СЕЛЬХОЗШИНА 11.2/20</p>
<p>Наименование лота:</p>	<p>Лот №1 АВТОШИНА 400/80-21 (1220X400-533) Лот №2 АВТОШИНА 500/70-20 (1200X500-508) Лот №3 АВТОШИНА 12.00R20 Лот №4 АВТОШИНА 10.00R20 Лот №5 АВТОШИНА 9.00R20 Лот №6 АВТОШИНА 8.25R20 Лот №7 СЕЛЬХОЗШИНА 1065X420-457 Лот №8 АВТОШИНА 11.00R20 Лот №9 АВТОШИНА 12.00/18 (320-457) Лот №10 АВТОШИНА 12.00-20 M-93 Лот №11 СЕЛЬХОЗШИНА 7.50-20 Лот №12 АВТОШИНА 425/85 R21 всесезонная Лот №13 АВТОШИНА 185/75R16C Лот №14 АВТОШИНА 235/60R17 зима Лот №15 АВТОШИНА 215/70R16C лето Лот №16 АВТОШИНА 215/70R16C зима Лот №17 АВТОШИНА 235X75R15 Лот №18 АВТОШИНА 235X75 R16 Лот №19 АВТОШИНА 205/65R15 зима Лот №20 АВТОШИНА 205/70R16 Лот №21 АВТОШИНА 225/75R16 Лот №22 АВТОКАМЕРА 8.40-15 Лот №23 АВТОШИНА 175/70R13 лето Лот №24 АВТОШИНА 175/70R13 зима Лот №25 АВТОШИНА 225/75R16C Лот №26 АВТОШИНА 235X60 R16 лето Лот №27 АВТОШИНА 235X60 R16 зима Лот №28 АВТОШИНА 7.50-20 Лот №29 АВТОШИНА 215/65R16 лето Лот №30 АВТОШИНА 215/65R16 зима Лот №31 АВТОШИНА 265/65R17 лето Лот №32 АВТОШИНА 265/65R17 зима Лот №33 АВТОКАМЕРА 8.40-16 Лот №34 АВТОШИНА 235/60R17 лето Лот №35 АВТОШИНА 235/70 R16 лето Лот №36 АВТОШИНА 185/65R15 лето Лот №37 АВТОШИНА 205/55R16 лето Лот №38 АВТОШИНА 235/55R18 зима Лот №39 АВТОШИНА 12.00/18 Лот №40 СЕЛЬХОЗШИНА 15.5X38 Лот №41 СЕЛЬХОЗШИНА 28.1 R26 Лот №42 СЕЛЬХОЗШИНА 21,3-24 530x610 Лот №43 СЕЛЬХОЗШИНА 9,00-16 Лот №44 СЕЛЬХОЗШИНА 11.2/20</p>

Описание лота:	Согласно приложениям №1 к Технической спецификации закупаемых товаров
Дополнительное описание лота:	Согласно приложениям №1 к Технической спецификации закупаемых товаров
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	Согласно объявлению
Единица измерения:	Согласно объявлению
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г. Усть-Каменогорск
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	Согласно проекту договора
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Согласно приложениям №1 к Технической спецификации закупаемых товаров

**Приложение №1 к Технической спецификации
закупаемых **товаров****

№ Лота	Наименование	Техническая спецификация
1	АВТОШИНА 400/80-21 (1220X400-533)	<p>Автошина для грузовых автомобилей повышенной проходимости КамАЗ-4310,43105. Типоразмер: 400/80-21 (1220X400-533) Сезонность: всесезонное Конструкция шины: диагональная Норма слойности: не менее 10 Индекс нагрузки: не менее 141 (2610 кг.) Индекс скорости: не менее G (85 км/ч) Исполнение: камерное Рисунок протектора: повышенной проходимости, аналогично № И-П184-1 Комплектность: покрышка, камера, ободная лента. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
2	АВТОШИНА 500/70-20 (1200X500-508)	<p>Типоразмер: 500/70 R20 Индекс нагрузки для одинарных груз шин: 150/156 Индекс нагрузки для сдвоенных груз шин: - Категория скорости: F Норма слойности: 10/16 Тип конструкции: диагональный Исполнение: камерная Тип рисунка протектора: повышенной проходимости Наружный диаметр, мм: 1185 Ширина профиля, мм: 475 Статический радиус, мм: 548 Средняя масса покрышки, кг: 101,2 Масса шины, кг (не более): 125 Внутреннее давление соответствующее максимальной нагрузке, кг x см²: 4/5,3 Максимальная скорость: 80 Обод рекомендуемый: 514-400 (400Г-508) Обод допускаемый: - Ездая камера: 1200x500-508 Ободная лента: 475-508 Применение: Урал Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
3	АВТОШИНА 12.00R20	<p>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 154/149 (3750/3250 кг.) 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.</p>
4	АВТОШИНА 10.00R20	<p>Типоразмер 10.00R20 Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину 150/146 Индекс категории скорости K Индекс давления PSI119 Норма слойности 16 Тип конструкции радиальная Исполнение камерное</p>

		<p>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 сдвоенных колес, кгс 3,000 Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см² 8.4 Обод рекомендуемый 8.0-20 Ездовая камера 10.00-20 Тип вентиля ездовой камеры ГК-145 Ободная лента 7.7-20 Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г. Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
5	АВТОШИНА 9.00R20	<p>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 J Индекс давления PSI 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 сдвоенных 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.</p>
6	АВТОШИНА 8.25R20	<p>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.</p>

7	СЕЛЬХОЗШИНА 1065X420-457	<p>Категория Сельхозшина Дополнительная информация прицепы 1ПТС-9Б, 3ПТС-12Б, К-700А Сезонность всесезонная Модель шины КФ-97 Исполнение камерная Ширина профиля 16.5 Высота профиля 70 Посадочный диаметр, R 18 Конструкция шины радиальная Индекс нагрузки, кг 149(3250) Индекс скорости А6 (до 30 км/ч) Наружный диаметр шины, мм 1065 Статический радиус, мм 484 Тип вентиля ГК-115 Рекомендуемая камера 16,5-18 Рекомендуемая ободная лента 16,5-18 Обод рекомендуемый 330-462 Обод допускаемый 330-462 Гарантия на автошину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
8	АВТОШИНА 11.00R20	<p>Типоразмер 11.00R20 Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину 150/146 Индекс категории скорости К Индекс давления PSI119 Норма слойности 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 сдвоенных 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.</p>
9	АВТОШИНА 12.00/18 (320-457)	<p>Типоразмер 12.00R18 Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину 136 Индекс категории скорости J Индекс давления PSI 74 Норма слойности - 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 сдвоенных колес, кгс -</p>

		<p>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.</p>
10	АВТОШИНА 12.00-20 М-93	<p>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 Qmax , кгс 1850 P0 при Qmax, кгс/см² 3 Vmax , 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.</p>
11	СЕЛЬХОЗШИНА 7.50-20	<p>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.</p>
12	АВТОШИНА 425/85 R21 всесезонная	<p>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: покрывка, камера, ободная лента Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
13	АВТОШИНА 185/75R16C	<p>Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 185/75R16C Сезонность: всесезонная Конструкция шины: радиальная Индекс нагрузки: не менее 95 (690 кг) Индекс скорости: не менее H (210 км/ч) Исполнение: бескамерное Рисунок протектора: направленный Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>

14	АВТОШИНА 235/60R17 зима	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 235/60R17 Сезонность: зимняя 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. Гарантия на шину - не менее 1 года.</p>
15	АВТОШИНА 215/70R16C лето	<p>Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 215/70R16C 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.</p>
16	АВТОШИНА 215/70R16C зима	<p>Индекс скорости Н (до 210 км/ч) Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 215/70R16C 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.</p>
17	АВТОШИНА 235X75R15	<p>Автошина для полноприводных автомобилей УАЗ. Типоразмер: 235/75R15 Сезонность: всесезонная 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</p>
18	АВТОШИНА 235X75 R16	<p>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.</p>

19	АВТОШИНА 205/65R15 зима	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 205/65R15 Сезонность: зимняя 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. Гарантия на шину - не менее 1 года</p>
20	АВТОШИНА 205/70R16	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 235/60R17 Сезонность: зимняя 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. Гарантия на шину - не менее 1 года</p>
21	АВТОШИНА 225/75R16	<p>всесезонные шины; - размер 225/75 R16 - 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.</p>
22	АВТОКАМЕРА 8.40-15	<p>РАЗМЕР: 8,40-15 ВЕНТИЛЬ: TR-15 (V2.01.2) ШИРИНА: 245 мм ± 5 мм ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: Для шин типоразмеров: 225/85R15С, 215/90-15С, 31х10,5-15 МТ, 215/90-15С МТ, 235/75R15 НАЗНАЧЕНИЕ КАМЕРЫ: УАЗ Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
23	АВТОШИНА 175/70R13 лето	<p>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.</p>
24	АВТОШИНА 175/70R13 зима	<p>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</p>

		Способ герметизации: камерная Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.
25	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.
26	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.
27	АВТОШИНА 235X60 R16 зима	Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 235/60R16 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.
28	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: покрывка, камера, ободная лента Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.

29	АВТОШИНА 215/65R16 лето	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 215/65R16 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. Гарантия на шину - не менее 1 года</p>
30	АВТОШИНА 215/65R16 зима	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 215/65R16 Сезонность: зимняя 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. Гарантия на шину - не менее 1 года</p>
31	АВТОШИНА 265/65R17 лето	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 265/65R17 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 2020г.</p>
32	АВТОШИНА 265/65R17 зима	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 265/65R17 Сезонность: зимняя 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.</p>
33	АВТОКАМЕРА 8.40-16	<p>РАЗМЕР: 8,40-16 ВЕНТИЛЬ: TR-15 (V2.01.2) ШИРИНА: 245 мм ± 5 мм ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: Для шин типоразмеров: 225/85R16С, 215/90-16С, 31x10,5-16 МТ, 215/90-16С МТ, 235/75R16 НАЗНАЧЕНИЕ КАМЕРЫ: УАЗ Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
34	АВТОШИНА 235/60R17 лето	<p>Автошина для внедорожников и кроссоверов Типоразмер: 235/60R17 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. Гарантия на шину - не менее 1 года</p>

35	АВТОШИНА 235/70 R16 лето	<p>Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 235/70R16 Сезонность: лет 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.</p>
36	АВТОШИНА 185/65R15 лето	<p>Назначение для легкового автомобиля Сезонность летняя Тип протектора дорожный Конструкция каркаса радиальная Ширина профиля, в миллиметрах 185 Высота профиля, в процентах 65 Диаметр, в дюймах 15 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.</p>
37	АВТОШИНА 205/55R16 лето	<p>Автошина летние шины; - для легкового автомобиля; - размер 205/55 R16 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.</p>
38	АВТОШИНА 235/55R18 зима	<p>Автошина для легковых автомобилей Типоразмер: 235/55R18 Сезонность: летняя 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.</p>
39	АВТОШИНА 12.00/18	<p>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: покрывка, камера, ободная лента Дата выпуска - не ранее 2021г. Гарантия на шину - не менее 1 года</p>

40	СЕЛЬХОЗШИНА 15.5X38	<p>Сельхозшина для сельскохозяйственной техники Тракторы типа МТЗ-80, 82 и ЮМЗ-6 (задние ведущие колеса). Типоразмер: 15.5X38 Сезонность: всесезонное Конструкция шины: радиальная 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: покрывка, камера Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
41	СЕЛЬХОЗШИНА 28.1 R26	<p>Комплектность (покр+кам) 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.</p>
42	СЕЛЬХОЗШИНА 21,3-24 530x610	<p>Исполнение камерная Ширина профиля 21.3 Посадочный диаметр, R 24 Конструкция шины радиальная Индекс нагрузки, кг 155(3875) Индекс скорости А6 (до 30 км/ч) Наружный диаметр шины, мм 1405 Статический радиус, мм 620 Фактическая ширина профиля 545 Тип вентиля ТК, ГК-105 Рекомендуемая камера 21.3-24 Рекомендуемая ободная лента 21.3-24 Обод допускаемый DW18 Слойность 12 Гарантия на шину - не менее 1 года. Дата выпуска - не ранее 2021г.</p>
43	СЕЛЬХОЗШИНА 9,00-16	<p>Исполнение камерная Ширина профиля 9.00 Посадочный диаметр, R 16 Конструкция шины радиальная Индекс нагрузки, кг 125(1650) Индекс скорости А7 (до 35 км/ч) Наружный диаметр шины, мм 896 Статический радиус, мм 414 Фактическая ширина профиля 255 Тип вентиля ГК-95 ГК-105 ГК-115 Рекомендуемая камера 9,00-16 Рекомендуемая ободная лента 9,00-16 Обод допускаемый 6.00F Слойность 10 Гарантия на шину - не менее 1 года.</p>

		Дата выпуска - не ранее 2021г.
44	СЕЛЬХОЗШИНА 11.2/20	<p>Сельхозшина для сельскохозяйственной техники Тракторы типа МТЗ-82 (передние ведущие колеса).</p> <p>Типоразмер: 11.2/20</p> <p>Сезонность: всесезонное</p> <p>Конструкция шины: радиальная</p> <p>Норма слойности: не менее 8</p> <p>Индекс нагрузки: не менее 124 (1600 кг)</p> <p>Индекс скорости: не менее А8 (40км/ч)</p> <p>Исполнение: камерное</p> <p>Рисунок протектора: повышенной проходимости, аналогично № Ф-35-1</p> <p>Комплектность: покрывка, камера</p> <p>Гарантия на шину - не менее 1 года.</p>