ДОГОВОР №

оказания услуг по приему отходов и передаче с целью дальнейшей утилизации

г. Екатеринбург

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»:	Акционерное общество «Специализированная автобаза»				
с одной стороны, и					
«З А К А З Ч И К»:					
с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:					
	1 TIPETIMET TIOCOROPA				

- 1.1.Исполнитель обязуется оказать услуги Заказчику по обращению с отходами производства и потребления «Шины пневматические автомобильные отработанные» код ФККО 9 21 110 01 50 4 (далее также – отходы) в виде приёма и последующей передачи отходов на утилизацию (далее также – Услуга, Услуги), а Заказчик обязуется оплатить данные Услуги. Исполнитель вправе привлечь для исполнения своих обязательств по оказанию Услуги третьих лиц без согласования с Заказчиком, при этом, Исполнитель несет ответственность за надлежащее и своевременное оказание Услуги третьими лицами перед Заказчиком.
- 1.2.Передаваемые отходы не должны содержать посторонних предметов и/или включений, занимающих свыше 5% площади передаваемых отходов (снег, камни, грунт, песок, металл, твердые коммунальные отходы и т.п.), а также не должны быть загрязнены ГСМ.
- 1.3.Отходы, передаваемые Заказчиком Исполнителю, принимаются на основании установленного прайс-листа, утвержденного Приложением №3 к настоящему договору.
- 1.4.Право собственности на отходы переходит от Заказчика к Исполнителю после передачи отходов Исполнителю и подписания Сторонами Акта приема-передачи отходов, составленного по форме в соответствии с Приложением № 1 к Договору.

2.ПЕНА ЛОГОВОРА И ПОРЯЛОК РАСЧЕТОВ

- 2.1. Цена Услуг рассчитывается Исполнителем в зависимости от объема и вида Услуг в соответствии с их стоимостью, указанной в Приложении № 2 «Прайс лист на прием отхода» к настоящему Договору. В случае отсутствия наименования отхода в Приложении № 2 «Прайс лист на прием отхода его вес определяется по аналогии с указанными в перечне.
- 2.2.Акт приема-передачи отходов, установленной Договором формы (приложение №1 к Договору), подписывается Заказчиком и Исполнителя при приеме-передаче отходов Исполнителем от Заказчика.
- 2.3.Оплата по настоящему договору считается произведенной с момента внесения наличных денежных средств в кассу Исполнителя.
- 2.4.Стороны предусматривают сделующих комплект первичных и отчетных документов в рамках настоящего Логовора: Акт приема -передачи отходов, чек об оплате.

3.ПОРЯДОК ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

- 3.1. Прием отходов по количеству (весу) осуществляется в порядке и на условиях определения веса отходов, предусмотренном п. 1.3. Договора.
- 3.2.В результате приема-передачи отходов Исполнителем заполняется Акт приема-передачи отходов на территории Исполнителя в здании «Склад» по адресу: г. Екатеринбург, ул. Посадская, д.3, установленной Договором формы (приложение №1 к Договору). В Акте приема-передачи отходов вносятся данные о весе принятых отходов и стоимости за оказание услуги приема и передаётся Заказчику для подписания и внесения оплаты.
- 3.3. Прием оплаты на оказание Услуги по приему отходов с целью дальнейшей утилизации осуществляется Исполнителем по адресу: г. Екатеринбург, ул. Посадская, д.3 в здании «Транспортная служба» на основании заполненного Акта приема-передачи в п.3.2 настоящего Договора.
- 3.3.1.Приложение №1 «Акт приёма-передачи отходов»;
- 3.3.2.Приложение №2 «Прайс лист на приём отхода»;

4. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Исполнитель: ЕМУП «Спецавтобаза»: ИНН 6608003655, КПП 665801001, ОГРН 1026602351049, Юридический адрес: 620102, г. Екатеринбург, ул. Посадская, д. 3, Р/с 40702810600010000008 в ПАО «Банк Екатеринбург» г. Екатеринбург, БИК 046577904К/с 301018105000000000904, E-mail: sab@sab-ekb.ru

					Исполнитель
Заказчик :					
	(Ф.И.О)				
Документ: Паспорт серия: ног	мер:	дата выдачи:	кем выдан:		
Водительское удостоверение: номер:		дата выдачи:		кем выдано:	
Адрес регистрации:					
Контактный тел			F-mail:		

Приложение №1 к договору № оказания услуг по приему отходов и передаче с целью дальнейшей утилизации

Акт приема-передачи отходов

г.Екатеринбург

Размер	Количество	Вес кг./шт.	Вес итого	Цена шт./руб.	Стоимость итого
R13		9	0	63	
R14		10	0	70	
R15		12	0	84	
R16		13	0	91	
R17		14	0	98	
R18		16	0	112	
R19		17	0	119	
R20		19	0	133	
R21		20	0	140	
R17,5					
205/65, 205/75		15	0	105	
215/75		27	0	189	
225/75		21	0	147	
9.50, 235/75, 245/70, 265/70		30	0	210	
R19.5			•		•
245/70, 265/70		38	0	266	
285/70, 305,70		45	0	315	
435/50		65	0	455	
R20			•		
8.25		40	0	280	
9.00		50	0	350	
10.00		53	0	371	
11.00		65	0	455	
12.00		72	0	504	
14.00		105	0	735	
365/80		75	0	525	
R21			•		
425/85		120	0	840	
R22.5			•		
11.00		60	0	420	
12.00, 295/75, 295/80, 305/70, 315/60, 315/70		65	0	455	
13.00, 315/80		70	0	490	
275/70,275/80,295/60		53	0	371	
385/55, 385/65		75	0	525	
425/65		85	0	595	
445/65		95	0	665	
Итого к оплате:					

Приложение №2

к договору № ____ от ____

оказания услуг по приему отходов и передаче с целью дальнейшей утилизации

Прайс лист на прием отхода

Прайс лист на прием отхода					
Шины легковых автомобилей код ФККО 9 21 110 01 50 4					
Размер	Вес кг./шт.	Цена шт./руб.			
R13	9	63			
R14	10	70			
R15	12	84			
R16	13	91			
R17	14	98			
R18	16	112			
R19	17	119			
R20	19	133			
R21	20	140			
	Шины грузовых автомобилей				
R17.5					
205/65, 205/75	15	105			
215/75	27	189			
225/75	21	147			
9.50, 235/75, 245/70, 265/70	30	210			
R19.5		•			
245/70, 265/70	38	266			
285/70, 305,70	45	315			
435/50	65	455			
750 00 75					
8.25	40	280			
9.00	50	350			
10.00	53	371			
11.00	65	455			
12.00	72	504			
14.00	105	735			
365/80	75	525			
R21	,,,	323			
425/85	120	840			
R22.5	120	010			
11.00	60	420			
12.00, 295/75, 295/80, 305/70					
315/60, 315/70	65	455			
13.00, 315/80	70	490			
275/70,275/80,295/60	53	371			
385/55, 385/65	75	525			
425/65	85	595			
445/65	95	665			
	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

Исполнитель:				Заказчик
	//		/	
должность	подпись	Ф.И.О	подпись Ф.И.О	

Ориентировочный посадочный диаметр отхода (код ФККО 9 21 110 01 50 4), исходя из класса автомобилей

Класс автомобиля	Модели	Используемый радиус	
A	Daewoo matiz, VAZ2101-2115, chevrolet spark	R13-R14	
В	Volkswagen Polo, KIA RIO, Hyundai Solaris	R14-R16	
C	Toyota Corolla, Volkswagen Golf, Ford Focus, KIA Ceed	R15-R17	
D	Volkswagen Passat, Audi a4, Toyota Camry, Skoda Octavia, BMW 3-series	R16-R18	
E, D	BMW 5 series, Audi a6, BMW 7 series, Mercedes S-klasse	R17+	
J	Volkswagen Touareg, BMW X5, Toyota Land Cruiser, Range Rover	R18+	