



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на реализацию  
отработанных покрышек  
для филиала ООО «РН-Транспорт» в г. Отрадный

**1. Содержание услуг**

1.1. Настоящее техническое задание определяет перечень, сроки и порядок реализации покрышек отработанных (далее – отходы) ООО «РН-Транспорт» филиала в г. Отрадный (далее – «Продавец»)

1.2. Реализация отходов должна включать в себя следующие этапы:

1.2.1. Погрузка – разгрузка отработанных покрышек силами и средствами Продавца.

1.2.2. Вывоз (транспортирование) покрышек средствами и силами Продавца.

1.2.3. Утилизация отходов специализированными предприятиями, организациями в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических, ветеринарно-санитарных, экологических и иных норм и правил.

1.3. Адреса местонахождения производственных участков:

– **Отраденский АТЦ**

446301, РФ Самарская область, г. Отрадный, пер. Физкультурников, д. 2 А ;

– **Суходольский АТЦ**

446552, РФ Самарская область, Сергиевский район, пгт. Суходол, ул. Гарина-Михайловского, д. 31 ;

– **Суходольский АТЦ колонна № 10**

446450, РФ Самарская область, г. Похвистнево, ул., Революционная д. 48 ;

– **Нефтегорский АТЦ**

446600, РФ Самарская область, г. Нефтегорск, ул., Промышленности д. 21 ;

– **Нефтегорский АТЦ колонна № 7**

443521, РФ Самарская область, Волжский район, п. Ровно-Владимировка, ул. Шоссейная, д. 15;

1.4. Срок оказания услуг: со дня заключения договора по «31» декабря 2022 г. включительно.

Вывоз покрышек отработанных осуществляется не реже 1 (одного) раза в квартал по Заявкам Продавца по трем направлениям:

Базис поставки отходов в г. Отрадный : с транспортного участка расположенного по адресу 446301, РФ Самарская область, г. Отрадный, пер. Физкультурников, д. 2 А ;

Базис поставки отходов в п.г.т. Суходол: с транспортных участков расположенных по адресам 446552, РФ Самарская область, Сергиевский район, пгт. Суходол, ул. Гарина-Михайловского, д. 31 ; 446450, РФ Самарская область, г. Похвистнево, ул., Революционная д. 48 ;

Базис поставки отходов в г. Нефтегорск : с транспортных участков расположенных по адресам 446600, РФ Самарская область, г. Нефтегорск, ул., Промышленности д. 21 ;



## 2. Содержание Услуг и общие требования

2.1. Наименование и объем отходов указаны в Таблице № 1 настоящего технического задания. Приведенные ниже объемы образования отходов, являются предварительными и не окончательными.

№п/п	Наименование отхода	Класс опаснос ти	Код	Планируемые объемы,(т/год)			
				ОАТЦ	САТЦ	НАТЦ	Итого
1	Покрышки пневматических шин, с металлическим кордом, отработанные	IV	9 21 130 02 50 4	40	50	70	160

2.2. Покрышки отработанные вывозятся на специализированное предприятие для дальнейшей их утилизации в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических, ветеринарно-санитарных, экологических и иных норм и правил.

2.3. Услуги должны оказываться в соответствии с Федеральным законом РФ № 89-ФЗ от 24.06.1998 г. «Об отходах производства и потребления», с Федеральным законом РФ № 7-ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды», Федеральным законом № 52-ФЗ от 30.03.1999 г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», СанПин 2.1.7.1322-03 от 30.04.2003 г. «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», Приказом Минтранса РФ от 08.08.1995 г. № 73 «Об утверждении правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом», а также иных норм и правил, предусмотренных законодательством РФ для данного вида Услуг.

2.3. До начала оказания Услуг Продавец передает Покупателю заявку, в которой указывается информация об объеме покрышек отработанных и другие показатели.

2.4. Наличие у Покупателя соответствующих разрешений (лицензий, свидетельств и т.п.) органов государственной и/или муниципальной власти на прием и утилизацию отходов отработанных покрышек.

2.5. Отходы, в соответствии с условиями настоящего технического задания, становятся собственностью Покупателя с момента подписания накладной (ТОРГ-12). Продукт, полученный в результате переработки резинотехнических отходов, является собственностью Покупателя.

2.6. Наличие у Покупателя на праве собственности и/или в пользовании необходимые помещения и оборудования для приема, хранения и переработки резинотехнических отходов, соответствующие техническим требованиям, предъявляемым действующим законодательством.

2.7. Погрузка отработанных покрышек осуществляется Продавцом: Разгрузка осуществляется Покупателем.

2.9. После погрузки, приемки Покупателем покрышек отработанных Продавец фиксирует в транспортной накладной факт передачи.

2.10. Покупатель должен предоставить копию лицензии на право деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности.



### 3. Требования к результатам оказанных Услуг

3.1. Все услуги должны выполняться качественно и в срок, с соблюдением санитарно-технических норм, правил техники безопасности и в соответствии с требованиями настоящего Технического задания, Договора, а также в соответствии с нормативными правовыми актами, предусмотренные законодательством РФ для данного вида услуг.

3.2. Персонал Продавца должен быть обеспечен специальной одеждой и всеми необходимыми защитными средствами.

3.3. Гарантийные обязательства.

Покупатель обязуется:

- Сохранять конфиденциальность условий Договора;
- Оказывать услуги в полном соответствии с требованиями настоящего ТЗ, условиями продажи и действующего законодательства РФ.

### 4. Порядок приемки Услуг

4.1. Купля-продажа осуществляется Покупателем и оформляется Актом приема-передачи отходов, подписываемыми обеими Сторонами, с предоставлением Покупателю товарной накладной.

4.2. По факту передачи Продавца покрышек отработанных и подписанием акта приема-передачи.

4.3. Покупатель обязуется выдать Продавцу справку (акт приема-передачи) о количестве принятых отработанных автомобильных покрышек.

Заместитель директора  
-главный инженер филиала

Начальник управления ПБОТОС

Инженер ПТС



Белалов И.С.

Лобанов В.В.

Артамонов В.Е.



График вывоза отходов отработанных покрышек

№п/п	Наименование услуг	Класс опасности	Код	Регион выполнения работ, оказания услуг	Место выполнения работ, оказания услуг	Планируемые объемы, т.	Периодичность вывоза, т.					
							2021 год		2022 год			
							октябрь	январь	апрель	июль	октябрь	декабрь
1	2	3	4	5	6	7	8				9	
1	Реализация отходов отработанных покрышек	IV	921 130 02 50 3	РФ, Самарская область, г. Отрадный	446301, РФ, Самарская область, г. Отрадный, пер. Физкультурников, 2а	40	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
2	Реализация отходов отработанных покрышек	IV	921 130 02 50 4	РФ, Самарская область, Сергиевский район, пгт. Суходол	446450, РФ, Самарская область, Сергиевский р-н, пгт. Суходол, ул. Гарина-Михайловского д. 31.	40	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
3	Реализация отходов отработанных покрышек	IV	921 130 02 50 4	РФ, Самарская область, Сергиевский район, пгт. Суходол	446450, РФ, Самарская область, г. Похвистнево, ул. Революционная д. 78	10	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
4	Реализация отходов отработанных покрышек	IV	921 130 02 50 4	РФ, Самарская область, г. Нефтегорск	446600, РФ, Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Промышленности д. 21	55	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
5	Реализация отходов отработанных покрышек	IV	921 130 02 50 4	РФ, Самарская область, г. Нефтегорск	443521, РФ, Самарская область, Волжский р-н, п. Ровно-Владимировка, ул. Шоссейная д. 15	15	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5

Заместитель директора-главный инженер филиала

Белалов И.С.

Инженер ПТС

Артамонов В.Е.