



№011 от «09» февраля 2026г.

Уведомление об изменении стоимости
услуг Сервисного центра «Э.П.Ф.»

Уважаемый партнер!

На основании п. 4.1.2 договора (-УС), а также п.3.1.5 договора на техническое обслуживание (-РЗ) уведомляем Вас об изменении цен на услуги Сервисного центра с 01.03.2026г.

Обновленный перечень и прейскурант представлен в Приложении к данному письму, а также размещен на официальном сайте компании: <https://epf24.ru> в разделе «Сервис и ремонт».

Генеральный директор



В.Р. Ризаев



ООО «Э.П.Ф.»
ИНН 6832040165 / КПП 682901001
392028, Тамбовская область,
г. Тамбов, ул. Ипподромная 25, корпус Г

Телефон /факс:
8 (4752) 71-56-32
info@epf24.ru
www.epf24.ru



Приложение.



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Э.П.Ф.»

В.Р. Ризаев

09.02.2026г.

Перечень и прейскурант услуг

Техническое обслуживание

Техническое обслуживание (ТО) – проведение диагностических, проверочных и профилактических работ, включая плановую замену деталей, в соответствии с руководством производителя по эксплуатации и техническому обслуживанию (регламентом) для поддержания исправного состояния оборудования.

ТО проводится с заданной регламентом периодичностью по календарному времени на оборудовании, на котором нет регистраторов наработки, и с периодичностью по наработке на оборудовании, имеющем встроенные регистраторы отработанных моточасов.

Оборудование, предоставляемое Заказчиком Исполнителю для проведения ТО, должно быть исправным и работоспособным.

Условием проведения ТО является приобретение у Исполнителя комплекта деталей и расходных материалов, предусмотренных регламентом проведения работ

Все обнаруженные в ходе работ неисправности указываются в Заказ-наряде.

Все необходимые дополнительные работы, указанные в Заказ-наряде, выполняются по согласованию с Исполнителем с оформлением отдельных Заказов на эти работы.

<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
1	Регламентное техническое обслуживание	3800	<ul style="list-style-type: none"> • ТО прицепного оборудования; • Периодическое (за исключением расширенного) ТО на самоходной технике; • Расширенное ТО на самоходной технике; • ТО на самоходной технике по окончании сезона.

Диагностика

Диагностика – процесс определения причин нарушения функциональных возможностей оборудования с использованием как систем самодиагностики, так и внешних диагностических устройств.

Оборудование, предоставляемое Заказчиком Исполнителю для проведения диагностики, должно быть комплектным и не иметь видимых внешних повреждений.

Диагностические работы не подразумевают разборку узлов и агрегатов, но в то же время могут включать работы по демонтажу отдельных панелей и агрегатов для получения доступа к скрытым разъемам различных систем оборудования, а также скрытым узлам и агрегатам.

В результате выполнения большинства диагностических работ оборудование не возвращается в работоспособное состояние, но сохраняет свою целостность и комплектность.

В ходе проведения диагностики в Заказ-наряде фиксируются основные значения измеряемых параметров работы оборудования, базовые условия проведения диагностики диагностических работ.

В Заказ-наряде дается заключение о причинах проявления неисправности, включающее примерный перечень неисправных узлов и агрегатов и перечень необходимых дефектовок.



ООО «Э.П.Ф.»
ИНН 6832040165 / КПП 682901001
392028, Тамбовская область,
г. Тамбов, ул. Ипподромная 25, корпус Г

Телефон /факс:
8 (4752) 71-56-32
info@epf24.ru
www.epf24.ru

<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
2	Диагностика неисправностей	3800	<p>Начальная диагностика, включающая:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Считывание и анализ кодов встроенных систем самодиагностики; • Проверка срабатывания встроенных предохранительных устройств; • Анализ шума и вибраций, сопровождающих работу оборудования; • Замеры рабочих параметров систем оборудования; • Сравнение с исправным узлом или агрегатом, замена подозрительного узла заведомо исправным; • Моделирование рабочего состояния на узлах и агрегатах, провоцирующие воздействия;
Дефектовка			
<p>Дефектовка - ревизия технического состояния отдельных узлов и агрегатов, с целью определения перечня деталей, которые необходимо заменить для восстановления исправного состояния оборудования при выполнении ремонтных работ.</p> <p>При дефектовке каждый определенный в заказе агрегат разбирается на отдельные детали. Каждая отдельная деталь проверяется с точки зрения дальнейшего использования, либо замены.</p> <p>Результатом проведения дефектовки является перечень деталей, которые необходимо заменить во время ремонта, оформленный дефектовочной ведомостью, с указанием наименования и номенклатурного номера каждой детали.</p> <p>После завершения работ по заказу на проведение дефектовки обратная сборка узлов и агрегатов в рамках этого заказа не предполагается.</p> <p>Последующие восстановительные работы должны быть оформлены через заказ на выполнение ремонта.</p>			
<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
3	Дефектовка	3800	<ul style="list-style-type: none"> • Дефектовка по внешним признакам износа/повреждения деталей (рабочие органы сельскохозяйственных машин, детали отделки оборудования, шины, остекление и т.д.) • Дефектовка топливной системы, агрегатов гидросистемы, узлов системы смазки, системы охлаждения, электрооборудования. • Дефектовка компонентов двигателя, трансмиссии, • Дефектовка жаток, решет, элеваторов, шнеков, транспортеров, цепей и т.д.





Приложение. (Продолжение)

Ремонт

Ремонт - восстановление исправного состояния сельскохозяйственного оборудования путем замены неисправных деталей узлов и агрегатов с последующей сборкой и регулировкой в соответствии с технологией ремонта, установленной производителем оборудования.

Ремонт двигателя, коробки передач, раздаточной коробки, коробки отбора мощности, ведущих мостов, межосевых дифференциалов, колесных редукторов, рулевого механизма, гидроусилителя руля, топливной системы, рабочих агрегатов и механизмов выполняется после предварительной дефектовки.

Условием проведения ремонта является согласие Заказчика с предварительной стоимостью ремонта, комплекта деталей и расходных материалов, предусмотренных дефектовочной ведомостью.

<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
4	Ремонт с выездом к Заказчику	3800	<ul style="list-style-type: none">Устранение неисправностей на самоходном и прицепном сельскохозяйственном оборудовании с заменой/переборкой агрегатов;Выполнение регулировок и настроек. Узловой, капитальный ремонт КПП, ДВС, мостов, топливной аппаратуры
5	Ремонт в сервисном центре Исполнителя	Согласно прайсу услуг	

Инструктаж

<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
6	Инструктаж персонала Заказчика	По согласованию	Инструктаж группы не более 6 человек

Пробег сервисного автомобиля

<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
7	Пробег сервисного автомобиля	33	Путь сервисных инженеров к месту выполнения работ и обратно в сервисный центр

Вынужденный простой

<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
8	Вынужденный простой	3800	Время, в течение которого сервисные инженеры не могут выполнять свои обязанности по причине невыполнения или ненадлежащего выполнения Заказчиком своих обязательств

Командировочные расходы

<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
9	Сутки проживания в гостинице (на 1 сотрудника)	2000	При выполнении работ на территории заказчика
10	Проезд до места проживания и обратно	33	При выполнении работ на территории заказчика



ООО «Э.П.Ф»
ИНН 6832040165 / КПП 682901001
392028, Тамбовская область,
г. Тамбов, ул. Ипподромная 25, корпус Г

Телефон /факс:
8 (4752) 71-56-32
info@epf24.ru
www.epf24.ru



Приложение. (Продолжение)

Установка дополнительного оборудования			
<i>n/n</i>	<i>Вид работ</i>	<i>Стоимость работ с НДС, руб./час</i>	<i>Примерное описание и типовые работы</i>
	Установка систем кондиционирования Установка систем параллельного вождения Установка ходоуменьшителя/ понижающего редуктора Дополнительные опции (Оборудование)	Согласно прайсу услуг	
Минимальный объем работ			
Минимальный объем работ по Техническому обслуживанию для выезда исполнителя по адресу, указанному Заказчиком в Заявке, должен составлять не менее 3 часов. Оплата объема работ производится в соответствии с тарифами, указанными в настоящем Приложении.			



ООО «Э.П.Ф»
ИНН 6832040165 / КПП 682901001
392028, Тамбовская область,
г. Тамбов, ул. Ипподромная 25, корпус Г

Телефон /факс:
8 (4752) 71-56-32
info@epf24.ru
www.epf24.ru