



НАШ ТРУД - ВАШЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
(ПАСПОРТ)

РАБОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ БУЛЬДОЗЕРА: РАМА ОТВАЛА

Адрес: Россия, 153043, г. Иваново,
ул. Коллективная, 3Б
тел.: 8-800-775-80-50
e-mail: info@profdst.ru
www.profdst.ru

| | |
|---|---|
| Добровольная сертификация продукции Регистрационный номер в едином реестре РОСС RU.32416.04ГЛНО | Сертификат соответствия: № РОСС RU.04ГЛНО.Н14831 Срок действия: с 12.05.2022г. по 11.05.2025г. |
| Сертификат соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 9001: № FSK.RU.0002.F00019406 | Срок действия: с 18.01.2022 г. по 18.01.2025 г. |



1 ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1 Основные сведения об изделии

| | |
|------------------------------------|--|
| Наименование изделия | Рабочее оборудование бульдозера: рама отвала |
| Модель/ каталожный номер | |
| Серийный номер/ заводской номер | № _____ |
| Месяц, год изготовления | _____ 20__ г. |
| Назначение | Элемент крепления отвала, соединяющийся через опорные шарниры с бульдозером, и предназначен для передачи толкающего усилия от техники к отвалу |
| Предприятие-изготовитель | ООО «Профессионал» Адрес: Россия, 153043, г. Иваново, ул. Коллективная, 3Б Контакты: тел. 88007758050 www.profdst.ru |

1.2 Основные технические характеристики

| Наименование | Значение |
|---|--|
| Совместимость с базовой машиной | |
| Конструктивное исполнение | а) Брус <input type="checkbox"/> |
| | б) Брус с раскосами <input type="checkbox"/> |
| Основные габаритные размеры, мм, Н x В x L (см. Рисунок 1) | |
| Масса изделия, кг, ± 3% | |
| Климатическое исполнение изделия по ГОСТ 15150, значение температуры воздуха при эксплуатации, °С | У1, от минус 40 до плюс 40 |

| | |
|-----------------|-----------------|
| Инов. № подл. | Подпись и дата. |
| В зам. инов. № | Инов. № дубл. |
| Подпись и дата. | Подпись и дата. |

| | | | | | | |
|------|------|----------|-------|------|-------------------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | RamLR – РЭ | Лист |
| | | | | | | 3 |

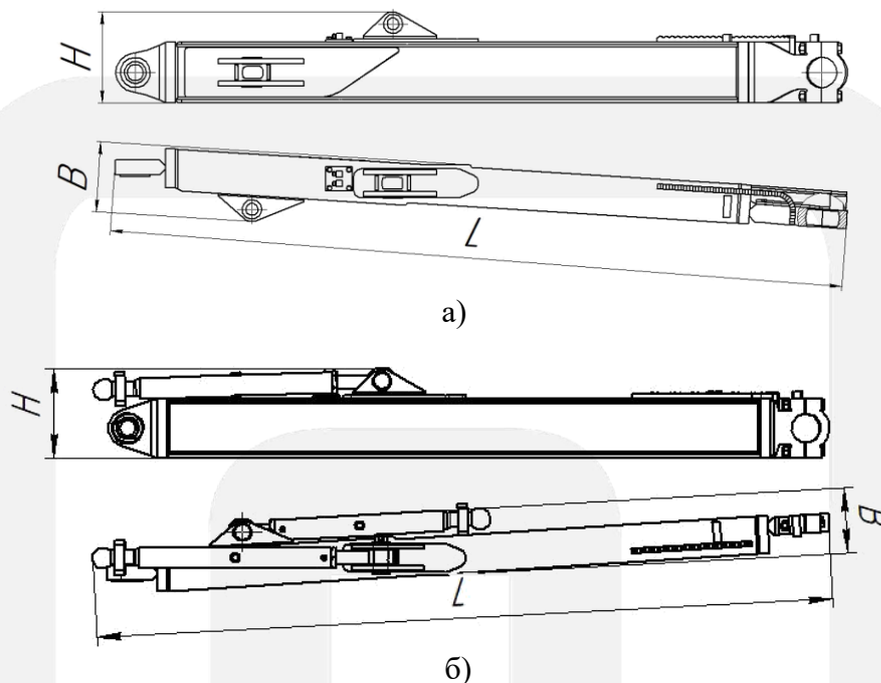


Рисунок 1 – Общий вид рамы отвала

1.3 Комплектность

1. Рама отвала 2 шт.
2. Руководство по эксплуатации (Паспорт) RamLR – РЭ 1экз.

2 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

2.1 Использование изделия

2.1.1 При подготовке изделия, монтаже и использовании его по назначению квалифицированным специалистам, допущенным после соответствующего обучения и инструктажа, необходимо соблюдать общие правила техники безопасности, правила пожарной безопасности и правила по охране труда, а также меры, предусмотренные инструкцией по эксплуатации бульдозера.

2.1.2 При подготовке изделия к использованию необходимо произвести осмотр на отсутствие видимых недопустимых дефектов, на соответствие требованиям безопасности, а также проверить затяжку всех крепежных деталей.

Непосредственно выполняется очистка отверстий под пальцы крепления с помощью ветоши от возможных загрязнений (песка, глины, льда и т.п.) и наносится слой пластичной смазки на сопрягаемые поверхности.

2.1.3 Установку рамы отвала на бульдозер производить согласно инструкции по эксплуатации, ремонту и обслуживанию бульдозера.

По завершению монтажа убедиться в правильной работе всей системы в целом, отсутствии перекоса различных узлов, каких-либо заеданий, закусываний и скрипов.

| | | | | |
|----------------|-----------------|---------------|----------------|-----------------|
| И Inv. № подл. | Подпись и дата. | В зам. инв. № | И Inv. № дубл. | Подпись и дата. |
| | | | | |

| | | | | |
|------|------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| | | | | |

RamLR – РЭ

Лист

4

2.1.4 При эксплуатации изделия не допускать сильного загрязнения при работе с липкими грунтами и вовремя его очищать. При проведении работ в зимних условиях необходимо снять замерзший слой грунта или удалить его после прогрева.

2.1.5 **Запрещается** эксплуатация рамы отвала при обнаружении:

- ослабления крепления деталей и узлов;
- трещин в сварных швах и деталях;
- других неисправностей, требующие немедленного устранения (износ несущих деталей);
- выполнять ремонт и другие работы на работающей базовой машине.

2.2 Техническое обслуживание

2.2.1 Ежедневный осмотр (ЕО) выполняется в начале и конце смены лицом, эксплуатирующим рабочее оборудование, обращая внимание на внешний вид (следы коррозии, отсутствие деформаций, трещин, осмотр сварных швов, степень износа), наличие всех пальцев, осей, очищать от загрязнений (удалять налипший грунт).

2.2.2 Если износ деталей достиг предельного состояния, необходимо произвести их своевременную замену. При замене использовать только оригинальные детали и сборочные единицы производства ООО «Профессионал».

2.2.3 Полное техническое освидетельствование производится при капитальном ремонте базовой машины, когда поломка ставит под угрозу безопасность при выполнении работ, неисправность грозит перерасти в проблему большего масштаба или повреждение не поддается восстановлению.

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие рамы отвала требованиям конструкторской документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

3.2 Гарантийный срок службы изделия 12 месяцев с даты поставки рамы отвала, если в договоре на поставку не указаны другие сроки.

3.3 Гарантийные обязательства не распространяются:

- на случаи эксплуатации товара не по назначению;
- на устранение скрытых дефектов, связанных с неправильной транспортировкой, несоблюдением правил по обслуживанию, эксплуатации и хранению изделия;
- на неисправности, возникшие по причине наличия в гидросистеме экскаватора грязи, песка, металлической стружки и других инородных включений;
- при несвоевременном техническом обслуживании или при его игнорировании;
- при коррозии изделия или в результате естественного износа;
- вследствие несанкционированного вмешательства в устройство лиц, не имеющих специального разрешения на эксплуатацию.

| | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|---------------|--------------|-----------------|--|--|--|--|--|------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата. | В зам. инв. № | Инв. № дубл. | Подпись и дата. | 3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ | | | | | Лист |
| | | | | | <p>3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие рамы отвала требованиям конструкторской документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.</p> <p>3.2 Гарантийный срок службы изделия 12 месяцев с даты поставки рамы отвала, если в договоре на поставку не указаны другие сроки.</p> <p>3.3 Гарантийные обязательства не распространяются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на случаи эксплуатации товара не по назначению; - на устранение скрытых дефектов, связанных с неправильной транспортировкой, несоблюдением правил по обслуживанию, эксплуатации и хранению изделия; - на неисправности, возникшие по причине наличия в гидросистеме экскаватора грязи, песка, металлической стружки и других инородных включений; - при несвоевременном техническом обслуживании или при его игнорировании; - при коррозии изделия или в результате естественного износа; - вследствие несанкционированного вмешательства в устройство лиц, не имеющих специального разрешения на эксплуатацию. | | | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | RamLR – РЭ | | | | | |

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И КОНСЕРВАЦИИ

Рама отвала изготовлена согласно требованиям конструкторской документации, подвергнута временной противокоррозионной защите по ГОСТ 9.014 и признана годной к эксплуатации.

Консервацию произвел _____ / _____ «__» _____ 20__ г.
(ФИО, подпись)

Представитель ОТК _____ / _____ «__» _____ 20__ г.
(ФИО, подпись)

5 ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Общие требования к условиям хранения и транспортирования изделия установлены в ГОСТ 15150.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель/каталожный номер _____

Серийный номер/заводской номер № _____

Месяц, год изготовления _____ 20__ г.

Представитель ОТК

_____ / _____ «__» _____ 20__ г.
(ФИО, подпись)

Гарантия распространяется на изделие, которое используется потребителем по прямому назначению в соответствии с применяемостью и правилами, изложенными в эксплуатационной документации на изделие.

Гарантийный срок исчисляется со дня поставки, если в договоре на поставку не указаны другие сроки.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|----------|-------|------|------|------|----------|-------|------|------|------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------|------|----------|-------|------|------------|--|--|--|--|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | RamLR – РЭ | | | | | Лист |
| | | | | | | | | | | 6 |