

СЕРВИСНАЯ КНИЖКА

Версия 6



РОСТСЕЛЬМАШ

УВАЖАЕМЫЙ ВЛАДЕЛЕЦ!

Благодарим Вас за выбор техники производства компании АО «КЛЕВЕР». Мы и Ваш Дилер сделаем все возможное для того, чтобы Вы были полностью удовлетворены работой Вашей техники и сервисным обслуживанием, чтобы Вы смогли еще раз убедиться в том, что техника производства АО «КЛЕВЕР» достойна Вашего доверия.

В данной Сервисной книжке содержится краткое описание условий гарантии Вашей техники. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с предложенной информацией. Если Вам требуется дополнительная помощь или информация, обратитесь к содержимому Руководства по эксплуатации приобретенной Вами техники. При возникновении вопросов обратитесь к Вашему Дилеру.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Сведения о владельце.....	I
2. Контактная информация дилерского центра	II
3. Гарантийные обязательства	III
4. Ограничение гарантии производителя	IV
5. Обстоятельства досрочного прекращения гарантийных обязательств.....	V
6. Послесезонная дефектовка	VI
7. Талоны послесезонной дефектовки.....	VII

Тип техники	Наименование (марка) техники	Гарантийный период
КОРМОУБОРОЧНАЯ ТЕХНИКА		
Косилки	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Измельчитель соломы (ЗИС) – все модификации ▪ Комбайн кормоуборочный прицепной (КСД) – все модификации ▪ Косилка ротационная навесная (ЖТТ) – все модификации ▪ Косилка роторная навесная с кондиционером (КРК) – все модификации ▪ Косилка ротационная прицепная (КРП) – все модификации 	24 месяца
Адаптеры к энергосредствам	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Косилка роторная фронтальная (КРФ) – все модификации ▪ Косилка-измельчитель навесная (КИН) – все модификации ▪ Косилка-плющилка (GM) – все модификации 	24 месяца
Пресс-подборщики	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Пресс-подборщик тюковый (ППТ-041) – все модификации ▪ Пресс-подборщик тюковый (ППТ-042) – все модификации ▪ Пресс-подборщик рулонный (ППР) – все модификации 	24 месяца
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Пресс-подборщик тюковый (ППТ-1260) – все модификации ▪ Пресс-подборщик тюковый (ППТ-1270) – все модификации ▪ Тележка для перевозки рулонов (ТПР) – все модификации ▪ Обмотчик рулонов самозагрузочный (ОРС) ▪ Комплекс кормоуборочный для заготовки сенажа в упаковке (КЗСУ) 	12 месяцев

Тип техники	Наименование (марка) техники	Гарантийный период
КОРМОУБОРОЧНАЯ ТЕХНИКА		
Валкообразователи	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Грабли колесно-пальцевые (ГКП) – все модификации ▪ Грабли роторные навесные (ГРН) – все модификации ▪ Грабли роторные прицепные (ГРП) – все модификации 	24 месяца
Адаптеры к кормоуборочным комбайнам	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Жатка для уборки трав (МСМ 100.70) – все модификации ▪ Жатка для уборки трав (МСМ-1401.70) – все модификации ▪ Жатка роторная навесная (ЖРН) – все модификации ▪ Платформа-подборщик (МСМ-100.72) – все модификации ▪ Подборщик кормоуборочный (ПК) – все модификации ▪ Подборщик кормоуборочный (ПФ) – все модификации ▪ Подборщик транспортерный к комбайну (ПРТ) 	24 месяца
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Подборщик кормоуборочный (ПЗ000) – все модификации ▪ Подборщик кормоуборочный (ПЗ002) – все модификации ▪ Подборщик кормоуборочный (П4002) – все модификации 	12 месяцев
ЗЕРНОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА		
Перегрузчики зерна	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Перегрузчик зерна вакуумный (ПЗВ) – все модификации 	12 месяцев
Мельницы	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Мельница зерновая вальцовая (МЗВ) 	12 месяцев
Очистители зерна	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Очиститель зерна мобильный (ОЗМ) – все модификации 	12 месяцев

Тип техники	Наименование (марка) техники	Гарантийный период
АДАПТЕРЫ К КОМБАЙНАМ		
Жатки для уборки подсолнечника	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Приспособление для уборки подсолнечника (ПСП) – все модификации ▪ Жатка для уборки подсолнечника безрядковая (RSM SS) – все модификации ▪ Жатка для уборки подсолнечника (HS) – все модификации 	24 месяца
Жатки для уборки кукурузы	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Приспособление для уборки кукурузы (ППК) – все модификации ▪ Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее (ПКП) – все модификации ▪ Жатка для уборки кукурузы (RSM MS) – все модификации ▪ Жатка для уборки кукурузы (RSM CS) – все модификации ▪ Жатка для уборки кукурузы (HC) – все модификации 	24 месяца
Жатки универсальные	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Жатка соевая универсальная (ЖСУ) – все модификации ▪ Жатка для уборки сои (RSM FS) – все модификации 	24 месяца
Платформы- подборщики	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Платформа-подборщик (ПП) – все модификации 	24 месяца
Приспособление для перемещения адаптеров	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Приспособление для перемещения адаптеров (ППА) – все модификации ▪ Приспособление модульное для перемещения адаптеров (ПМА) – все модификации 	24 месяца
Рапсовые столы	Приставка для уборки семян рапса модульная (ПРМ) – все модификации	24 месяца

Тип техники	Наименование (марка) техники	Гарантийный период
ПРИЦЕПНЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ		
Прицепные опрыскиватели	▪ Опрыскиватель полуприцепной (RSM TS) – все модификации	24 месяца
	▪ Прицепной опрыскиватель (ПО) – все модификации	12 месяцев
МАШИНЫ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ		
Разбрасыватели удобрений	▪ Разбрасыватель минеральных удобрений (РА) – все модификации	24 месяца
Аппликаторы	▪ Аппликатор-растениепитатель жидкими удобрениями (RSM AF) – все модификации	12 месяцев
	▪ Аппликатор-растениепитатель (АР) – все модификации	24 месяца
ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩИЕ МАШИНЫ		
Бороны	▪ Борона офсетная (DV) – все модификации ▪ Борона тандемная (DX) – все модификации ▪ Мульчировщик (HD) – все модификации	24 месяца
	▪ Тандемная дисковая борода (TD) – все модификации	12 месяцев
Культиваторы	▪ Культиватор для сплошной обработки (K-8200) ▪ Культиватор для сплошной обработки (K-10200) ▪ Культиватор для сплошной обработки (K-12200) ▪ Культиватор для сплошной обработки (K-18300)	24 месяца
Посевные комплексы	▪ Посевной комплекс (ML930/AC315)	12 месяцев
	▪ Посевной комплекс (SH) – все модификации ▪ Посевной комплекс (SC) – все модификации ▪ Посевной комплекс (ML930/AT-11)	24 месяца

Тип техники	Наименование (марка) техники	Гарантийный период
ЗЕРНОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА		
Метатели и протравливатели зерна	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Зерноперерабатывающий комплекс (ЗМП-ПСМ) – все модификации ▪ Метатель зерна самопередвижной (МЗС) – все модификации ▪ Протравливатель семян (ПСМ) – все модификации 	24 месяца
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Протравливатель семян шнековый (ПСШ) – все модификации 	12 месяцев
Перегрузчики шнековые	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Транспортер зерна шнековый высотный (ТШВ) – все модификации ▪ Транспортер зерна шнековый (ТШ) – все модификации ▪ Выгрузной шнек (ВШ) – все модификации 	12 месяцев
КОММУНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА		
Косилки	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Косилка дорожная краевая (КДК) 	24 месяца
Столбоставы	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Столбостав навесной (СН) – все модификации ▪ Столбостав прицепной (СП) – все модификации 	12 месяцев
Погрузчики	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Погрузчик стогометатель (ПКС) ▪ Погрузчик фронтальный универсальный (ПФУ) 	24 месяца
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Погрузчик фронтальный навесной (ПФН) 	12 месяцев
Снегоуборочные машины	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Отвал коммунальный снегоуборочный (ОКС) 	24 месяца
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Снегоочиститель шнековый (СШР) 	12 месяцев
Буры	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Бур шнековый (БШ-230/310) 	24 месяца
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Бур шнековый (БШ-6/9/12) 	12 месяцев



Детали и узлы, на которые гарантия не распространяется, а также имеющие ограниченный срок гарантии, указаны в Паспорте Продукции.

СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ

ТЕХНИКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ВЛАДЕЛЕЦ

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

ИНН

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО

СТРАНА

ПОЧТОВЫЙ ИНДЕКС

ОБЛАСТЬ

РАЙОН

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ

УЛИЦА

ДОМ

АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

ТЕЛЕФОН/ФАКС

МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН

НАИМЕНОВАНИЕ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО
ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ДАТА ПОСТАНОВКИ НА ГАРАНТИЙНЫЙ УЧЕТ

ВЛАДЕЛЕЦ

ПОДПИСЬ ВЛАДЕЛЬЦА ИЛИ ЕГО ДОВЕРЕННОГО ЛИЦА

М.П.

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

ПОДПИСЬ

М.П.

ТАЛОН А (ОТРЫВНОЙ) – ЭКЗЕМПЛЯР СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ

ТЕХНИКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ВЛАДЕЛЕЦ

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

ИНН

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО

СТРАНА

ПОЧТОВЫЙ ИНДЕКС

ОБЛАСТЬ

РАЙОН

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ

УЛИЦА

ДОМ

АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

ТЕЛЕФОН/ФАКС

МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН

НАИМЕНОВАНИЕ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО
ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ДАТА ПОСТАНОВКИ НА ГАРАНТИЙНЫЙ УЧЕТ

ВЛАДЕЛЕЦ

_____ М.П.
ПОДПИСЬ ВЛАДЕЛЬЦА ИЛИ ЕГО ДОВЕРЕННОГО ЛИЦА

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

_____ М.П.
ПОДПИСЬ

ТАЛОН Б – ОСТАЕТСЯ В СЕРВИСНОЙ КНИЖКЕ

СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ

ТЕХНИКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ВЛАДЕЛЕЦ

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

ИНН

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО

СТРАНА

ПОЧТОВЫЙ ИНДЕКС

ОБЛАСТЬ

РАЙОН

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ

УЛИЦА

ДОМ

АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

ТЕЛЕФОН/ФАКС

МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН

НАИМЕНОВАНИЕ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО
ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ДАТА ПОСТАНОВКИ НА ГАРАНТИЙНЫЙ УЧЕТ

ВЛАДЕЛЕЦ

_____ М.П.
ПОДПИСЬ ВЛАДЕЛЬЦА ИЛИ ЕГО ДОВЕРЕННОГО ЛИЦА

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

_____ М.П.
ПОДПИСЬ

ТАЛОН А (ОТРЫВНОЙ) – ЭКЗЕМПЛЯР СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ

ТЕХНИКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ВЛАДЕЛЕЦ

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

ИНН

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО

СТРАНА

ПОЧТОВЫЙ ИНДЕКС

ОБЛАСТЬ

РАЙОН

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ

УЛИЦА

ДОМ

АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

ТЕЛЕФОН/ФАКС

МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН

НАИМЕНОВАНИЕ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО
ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ДАТА ПОСТАНОВКИ НА ГАРАНТИЙНЫЙ УЧЕТ

ВЛАДЕЛЕЦ

ПОДПИСЬ ВЛАДЕЛЬЦА ИЛИ ЕГО ДОВЕРЕННОГО ЛИЦА

М.П.

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

ПОДПИСЬ

М.П.

ТАЛОН Б – ОСТАЕТСЯ В СЕРВИСНОЙ КНИЖКЕ

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДИЛЕРСКОГО ЦЕНТРА



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Постановка техники на гарантийный учет в соответствии с требованиями Сервисной политики Поставщика является обязательным условием для осуществления ее гарантийного обслуживания.

Гарантийные обязательства применимы только в тех случаях, если Владелец техники производилось ее своевременное техническое обслуживание в полном соответствии с Руководством по эксплуатации данной техники.

Владелец должен соблюдать требования и правила Руководства по эксплуатации техники.

Дефекты и несоответствия по технике, выявленные в течение гарантийного периода, будут устранены на безвозмездной основе, если они подпадают под ответственность Производителя.

Гарантия начинается с момента передачи техники Владелецу и продолжается непрерывно в течение всего гарантийного срока.

Гарантия распространяется на технику в целом, запасные части и компоненты, замененные в гарантийный период, не продлевают срок гарантии вновь установленного узла, т. е. срок действия гарантии на замененные запасные части и компоненты равен остаточному периоду от всего гарантийного срока техники.

ОГРАНИЧЕНИЯ ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Гарантийные обязательства не распространяются:

1. На компоненты ограниченного срока службы, вышедшие из строя в процессе эксплуатации по причине естественного износа, в том числе вызванного работой в агрессивной среде (режущие элементы (ножи, противорезы), граблины, башмаки адаптеров, пальцы подборщиков и шнеков, пластины трения, накладки фрикционных муфт, приводные цепи, ремни и др.), сменные предохранительные элементы, лампы расходные материалы (масла, смазочные материалы, фильтрующие элементы и др.)).

2. На несоответствия, обнаруженные после истечения гарантийного срока техники.

3. На технику без документов, подтверждающих наличие гарантии.

4. На технику с отсутствующим или несоответствующим, указанному в документации, уникальным идентификационным номером (УИН).

5. На технику, повреждения которой вызваны нарушением правил транспортировки, хранения, небрежной, неправильной эксплуатацией или использованием ее не по назначению, в том числе в качестве машины для обучения, а также любых иных случаев, обстоятельства которых противоречат нормативно-технической документации Производителя.

6. При обнаружении повреждения заводских пломб (если таковые имеются).

7. На технику, вышедшую из строя в результате умышленных повреждений, попадания посторонних предметов, веществ и т. п. во внутренние, либо на внешние части техники в процессе эксплуатации, актов вандализма, диверсий, стихийных бедствий.

8. На технику, вышедшую из строя в результате ненадлежащего обслуживания или несоблюдения графика сервисного обслуживания, либо выведенную из строя вследствие не своевременного проведения регламентного технического обслуживания.

9. На технику, причиной выхода из строя которой стало самостоятельное вскрытие и ремонт узлов, внесение изменений в конструкцию техники или ее компонентов, вмешательство Владельца в работу систем техники и т. п. без согласования с Производителем.

10. На технику, вышедшую из строя в результате использования неоригинальных, нестандартных и/или некачественных запасных частей и расходных материалов.

11. На технику, повреждения которой вызваны дорожно-транспортными происшествиями, не связанными с отказами техники.

12. На случаи нарушения правил эксплуатации в части использования смазочных материалов, отличных от предписанных нормативно-технической документацией Производителя.

13. На устранение неисправностей, вызванных нарушением требуемых условий хранения техники и ее комплектующих.

14. На устранение неисправностей, возникших в результате работы на поврежденной технике.

ОБСТОЯТЕЛЬСТВА ДОСРОЧНОГО ПРЕКРАЩЕНИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Перечень требований Руководства по эксплуатации и положений Сервисной книжки, несоблюдение Владелец (Потребителем) которых влечет за собой досрочное прекращение требований гарантийных обязательств:

1. Нарушение периодичности и объема регламентных видов технического обслуживания (ТО), а также несоблюдение требований по применению эксплуатационных и расходных материалов.

2. Использование техники не по назначению (в том числе, для практического обучения эксплуатации).

3. Внесение изменений в конструкцию без уведомления и согласования с Производителем.

4. Повреждение техники в результате ДТП или форс-мажорные обстоятельства, такие как удар молнии, пожар, наводнение, гроза (град), землетрясение, война, беспорядки и т. д. (этот перечень не является исчерпывающим).

5. Самовольная разборка, установка или ремонт узлов.

6. Ремонт техники с использованием неоригинальных узлов, комплектующих или применение неоригинальных расходных материалов при техническом обслуживании.

7. Управление техникой механизатором, не изучившим устройство и правила эксплуатации техники, не прошедшим практическую подготовку и не имеющим удостоверения тракториста-машиниста соответствующей категории.

8. Повреждения, информация о которых не была предоставлена или получена своевременно, что вызвало значительные сопутствующие повреждения.

9. В случае, если Владелец техники не предоставил возможность провести ремонт незамедлительно, даже после соответствующего запроса.

10. В случае, если на технику были установлены запчасти, не получившие одобрение Производителя, или в конструкцию внесены изменения, не получившие одобрение Производителя.

11. В случае, если Владелец техники не выполняет требования к эксплуатации, обслуживанию и ремонту техники.



Некоторые методы работы и условия эксплуатации могут вызвать значительный износ и повреждения, которые не являются следствием дефекта материалов или производственного дефекта. Гарантия не распространяется на устранение таких неисправностей.

ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

Уважаемый Владелец, предлагаем Вам воспользоваться формой для внесения данных по факту проведения ежегодной послесезонной дефектовки.

Послесезонная дефектовка позволяет установить состояние техники после уборки. С ее помощью выявляются и устраняются, возможно, имеющиеся неисправности, что увеличивает эксплуатационную надежность техники в следующем уборочном сезоне и снижает время ее простоя.

Пожалуйста, следите за тем, чтобы представители сервисного центра подтверждали проведение послесезонной дефектовки отметками и подписями в данной Сервисной книжке. При этом важно обеспечить полноту данных (указать номер счета дефектовки и послеуборочного ремонта).

1. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ

ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

2. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ

ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

ТАЛОНЫ ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

3. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ
УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)
ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ
ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.**4. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА**

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ
УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)
ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ
ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

ТАЛОН ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

5. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ
УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)
ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ
ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.**6. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА**

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ
УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)
ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ
ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

ТАЛОН ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

7. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ

ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

8. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ

УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)

ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ

НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ

ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

ТАЛОНЫ ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

9. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ
УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)
ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ
ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

10. ПОСЛЕСЕЗОННАЯ ДЕФЕКТОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКА ТЕХНИКИ
УНИКАЛЬНЫЙ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (УИН)
ПРЕДМЕТНЫЙ НОМЕР ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННУЮ ДЕФЕКТОВКУ
НОМЕР СЧЕТА НА ПОСЛЕСЕЗОННЫЙ РЕМОНТ
ЛЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТА_____
ПОДПИСЬ_____
М.П.

ТАЛОН ПОСЛЕСЕЗОННОЙ ДЕФЕКТОВКИ

