****

 **АДМИНИСТРАЦИЯ**

 **МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

 **БУЗУЛУКСКИЙ РАЙОН**

 **ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 **\_\_\_\_14.10.2021\_\_\_ №\_\_908-п\_\_\_**

 **г. Бузулук**

О проведении конкурса на лучшее хранение сельскохозяйственной техники в хозяйствах района

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), статьей 24 Устава муниципального образования Бузулукский район Оренбургской области и в целях обеспечения сохранности машинно – тракторного парка в хозяйствах района, а так же определения лучших хозяйств при организации мероприятий по постановке сельскохозяйственной техники на длительное хранение

п о с т а н о в л я ю:

1. Провести с 18 октября по 26 ноября 2021 г. конкурс на лучшее хранение сельскохозяйственной техники в хозяйствах Бузулукского района.

2. Утвердить Положение о конкурсе на лучшее хранение сельскохозяйственной техники в хозяйствах Бузулукского района согласно приложению № 1.

3. Утвердить состав комиссии по проведению конкурса на лучшее хранение сельскохозяйственной техники в хозяйствах Бузулукского района согласно приложению № 2.

4. Комиссии по проведению конкурса организовать работу в 2 этапа:

1 этап: с 18.10.2021 г. по 05.11.2021 г. – проведение консультаций, предварительный осмотртехнической базы и техники;

2 этап: с 05.11.2021 г. по 26.11.2021 г. – осмотр техники, определение баллов, процентов, подведение предварительных итогов.

5. Рекомендовать руководителям хозяйств района:

 - приказом (решением) назначить ответственное лицо за постановку техники на хранение;

 - разработать мероприятия по выполнению требований ГОСТа-7751-2009 "Техника, используемая в сельском хозяйстве. Правила хранения", по улучшению сохранности техники, обеспечению ее надежной защиты от коррозии, благоустройству машинных дворов, навесов и других объектов для хранения машин;

 - создать на машинных дворах специализированную службу слесарей под руководством заведующих, возложив на них контроль за своевременную и качественную постановку машин на хранение, их техническое обслуживание и ремонт;

 - разработать меры материального поощрения механизаторов и специалистов, обеспечивающих сохранность техники.

6. Итоги конкурса подвести до 07.12.2021 г.

7. Финансирование расходов по итогам конкурса произвести за счет средств бюджета района, предусмотренных на данные цели.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит опубликованию на правовом интернет-портале Бузулукского района (www.pp-bz.ru).

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации района – начальника управления сельского хозяйства А.Р. Альбаева.

Первый заместитель главы администрации района

по оперативному управлению А.Н. Евсюков

|  |  |
| --- | --- |
| Разослано: | в дело, управлению сельского хозяйства, финансовому отделу, сельхозтоваропроизводителям, членам комиссии. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к постановлению администрации районаот \_\_14.10.2021\_\_ № \_\_908-п\_\_ |
|  |  |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о конкурсе на лучшее хранение сельскохозяйственной техники**

**в хозяйствах Бузулукского района**

**ЦЕЛЬ КОНКУРСА**

Вовлечь в массовое соревнование механизаторов, рабочих, колхозников, специалистов, руководителей хозяйств за бережное отношение к технике, обеспечение ее сохранности и постоянной готовности, повышение инженерной культуры, а также расширение материальной базы для хранения, техобслуживания и ремонта машин.

**ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА**

Конкурс проводится ежегодно. Ответственность за его проведение и организацию возлагается на руководителей хозяйств.

С этой целью, в каждом хозяйстве, создаются конкурсные комиссии в составе руководителей, специалистов, лучших механизаторов.

Указанные комиссии на местах организуют соревнование бригад, ферм, других подразделений хозяйств на лучшее хранение техники, определяют мероприятия по строительству и реконструкции машинных дворов, пунктов технического обслуживания, ремонтных мастерских, автогаражей и нефтескладов, разрабатывают и определяют меры морального и материального поощрения. Систематически заслушивают на своих заседаниях отчеты руководителей хозяйств о выполнении заданий по строительству и реконструкции производственной базы, организации хранения машин и их защиты от коррозии.

Обобщают и распространяют через средства массовой информации передовой опыт хозяйств по организации хранения машин и оборудования.

**УСЛОВИЯ КОНКУРСА**

В конкурсе на лучшее хранение техники принимают участие сельхозтоваропроизводители района всех форм собственности.

В каждом хозяйстве приказом (решением) должны быть утверждены организационно-технические мероприятия по строительству и реконструкции производственной базы для хранения, технического обслуживания и ремонта на последующие годы, созданию на машинных дворах специализированной службы слесарей, возглавляемой освобожденными заведующими, повышению качества работ по защите машин и оборудования от коррозии металла, внедрению бригадного подряда на машинных дворах.

Оценка состояния хранения сельскохозяйственной техники и производственной базы в хозяйствах производится по 200 бальной системе, приведенной в прилагаемых формах №1 и №2 к настоящему положению.

В форме №1 представлены все объекты, входящие в состав производственной базы для хранения, технического обслуживания, ремонта машин и оборудования, а также размещения нефтепродуктов. При отсутствии одного или нескольких объектов, входящих в указанные секторы, количество баллов снижается в процентном отношении к общему числу.

В форме №2 определены требования к хранению машин и оборудования и оценочные баллы.

В случае нарушения указанных условий оценочные баллы снижаются, при незначительных отклонениях до 15%, при больших отклонениях до 50%, при несоблюдении условий баллы не начисляются.

Комиссия при подведении итогов конкурса и определении победителей руководствуется средними показателями состояния производственной базы и выполнения условий хранения техники в оценочных баллах по каждому подразделению и хозяйству.

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА**

Итоги конкурса рассматриваются комиссией по проведению конкурса и утверждаются председателем комиссии.

Для поощрения руководителей, специалистов и лиц, отличившихся при постановке сельскохозяйственной техники на хранение, устанавливается три призовых места:

I место - 6500 руб;

II место - 5200 руб;

III место - 3900 руб.

**Всего**: - 15600 руб.

Приложение № 2

к постановлению

администрации района

 от \_\_14.10.2021\_\_ № \_\_908-п\_\_

**Состав**

**комиссии по проведению конкурса на лучшее хранение сельскохозяйственной техники в хозяйствах Бузулукского района**

Председатель комиссии:

|  |  |
| --- | --- |
| Альбаев А.Р.  | – заместитель главы администрации района – начальник управления сельского хозяйства; |
| Члены комиссии: |
| Иванов Н.А. | – главный специалист по механизации - главный инженер управления сельского хозяйства администрации района; |
| Таналип С.С. | главный специалист по растениеводству – главный агроном управления сельского хозяйства администрации района; |
| Бухарев С.И. | – главный специалист управления гостехнадзора министерства сельского хозяйства, торговли, пищевой и перерабатывающей промышленности Оренбургской области (по согласованию); |
|  |
| Авдеев А.П.   | – ведущий специалист управления гостехнадзора министерства сельского хозяйства, торговли, пищевой и перерабатывающей промышленности Оренбургской области (по согласованию); |
| Коннов А.Н | – председатель совета ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и кооперативов Бузулукского района (по согласованию). |

**Приложение № 1**

**к положению**

**Форма № 1**

**Методика оценки материально - технической базы хранения, технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Предъявленные требования** | **Оцен.****баллы** |
| 1. | Обеспечение территории материально-технической базы освеще­нием, ровной поверхностью с твердым или улучшенным покрытием, ограждением и выполнение всех требований защиты окружающей среды, противопожарной безопасности, охраны труда, размещение всех зданий в технологической взаимосвязи, позволяющее выполнять все операции по ремонту, тех.обслуживанию и хранению тракторов, автомобилей, сельхозмашин | 10 |
| 2. | Наличие в секторе техобслуживания и ремонта машин и оборудования типовой центральной мастерской (мастерской ПТО), пункта тех.обслуживания, теплого гаража для тракторов, склада, площадки для ремонта и регулировки машин, служебно-бытового здания. | 10 |
| 3. | В секторе хранения - наличие гаражей, ангаров и навесов с улучшенным покрытием для размещения других машин, разгрузочно-погрузочной и моечной эстакады, площадки для регулировки машин и разработки списанных, поста для нанесения антикоррозийных покрытий, склады для хранения снятых узлов и агрегатов | 15 |
| 4. | В секторе техобслуживания и ремонта автомобилей наличие гаража, открытой (подогретой) стоянки автомобилей | 5 |
| 5. | В секторе хранения нефтепродуктов с постами заправки тракторов,материалов, установка емкостей на фундамент и соответствие всем требованиям, исключающим потери и загрязнение нефтепродуктов. Заправка машин закрытым способом на постах и передвижными средствами. Выполнение требований охраны труда, противопожарной безопасности и защиты окружающей среды. | 10 |
|  | **ИТОГО** | **50** |
| Примечание: | при отсутствии одного или нескольких объектов, входящих в сектор, количество баллов снижается в процентном отношении к общему их числу. |

**Приложение № 2**

**к положению**

**Форма № 2**

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ХРАНЕНИЯ МАШИН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Основные требования** | **Оцен. баллы** |
| 1. | Введение штатной должности заведующего машинным двором, создание постоянных звеньев слесарей по техобслуживанию, установке с/х машин и оборудования на хранение. Оформление актов, журналов приемка техники на хранение ГОСТ 7751-2009. | 20 |
| 2. | Доставка к местам хранения тракторов, комбайнов и других машин после эксплуатации очищенными и вымытыми спец. моечными установками и обеспечивающих нейтрализацию сточных вод. | 10 |
| 3. | Снятие с машин, подготовка к хранению и сдача на склад электрооборудования, цепей, ремней, деталей из резины, текстиля и полимерных материалов, тросов, ножей режущих аппаратов, инструментов и других приспособлений. В закрытых помещениях герметизация и консервация на месте. | 10 |
| 4. | Выполнение по ГОСТ 7751-2009 всех операций по герметизации щелей, внутренних полостей молотилок, выгрузных устройств, заливных горловин баков и редукторов, отверстий и выхлопных труб, карбюраторов и других узлов. | 10 |
| 5. | Восстановление по ГОСТ 6572-91 поврежденной окраски составных частей, узлов и деталей машин путем нанесения лакокрасочных и других защитных покрытий.  | 10 |
| 6. | Проведение консервации режущих аппаратов, ножей, отвалов, дисков, сошников, деталей цепных, карданных, ременных передач, деталей цепных, резьбовых и винтовых соединений, гидросистемы и других неокрашенных поверхностей антикоррозийными смазками и защитными покрытиями.  | 20 |
| 7. | Промывка и проваривание цепей в автотракторном масле, обезжиривание и припудривание приводных ремней, обеспечение пневматических шин защитным покрытием, снижение давления. | 10 |
| 8. | Выполнение внутренней консервации двигателей, агрегатов гидросистемы, топливной аппаратуры, ходовой части трансмиссии тракторов, комбайнов и других самоходных машин.  | 10 |
| 9. | Списание тракторов, автомобилей, комбайнов и других машин проведено в пределах утвержденных амортизационных сроков. | 10 |
| 10. | Установка машин на подставки по группам, видам, маркам, соответствие расстояния между машинами и рядами требованиям ГОСТ 7751-2009. Разгрузка пневматических шин, рессор и пружин, обеспечение просвета между шинами и опорной поверхностью 8-10 см. | 10 |
| 11. | Машины своевременно разобраны, узлы, агрегаты и детали со списанных машин оприходованы на склад. | 10 |
| 12. | Снижение фактических затрат средств на ремонт и техобслуживание техники по сравнению с плановыми показателями. | 10 |
| 13. | Соблюдение требований охраны труда, пожарной безопасности при постановке техники на хранение. | 10 |
|  | **ИТОГО** | **150** |