

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ КЫТМАНОВСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.11. 2024

№ 1215-Р

с. Кытманово

В целях оказания содействия хозяйствам агропромышленного комплекса в повышении эффективности использования машинно-тракторного парка, учитывая высокую общественную значимость указанного мероприятия:

1. Организовать и провести в ноябре 2024 года смотр-конкурс на лучшее хранение техники в сельхозпредприятиях, ИП и КФХ района.

2. Создать комиссию в составе:

Ульшин С.И. начальник управления сельского хозяйства Администрации Кытмановского района, председатель комиссии;

Лопин С.Л. заведующий отделом охраны труда и инженерного обеспечения управления сельского хозяйства Администрации Кытмановского района, секретарь комиссии;

Кондратенко Д.С. заведующий отделом растениеводства управления сельского хозяйства Администрации Кытмановского района;

Фомичев Д.А. начальник государственной инспекции – главный государственный инженер-инспектор гостехнадзора Кытмановского района

3. Утвердить Положение о проведении смотра - конкурса на лучшее хранение техники в сельскохозяйственных предприятиях, ИП и КФХ района. (приложение № 1, № 2, № 3).

4. Рекомендовать руководителям сельскохозяйственных предприятий и организаций района всех форм собственности обеспечить постановку техники, высвободившуюся из полевых работ, на длительное хранение на машинных дворах и площадках хранения техники.

5. Настоящее распоряжение и результаты смотра-конкурса на лучшее хранение техники опубликовать в районной газете «Сельский вестник».

6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Администрации района Мокрякова С. А.

Глава района



В.В. Вельш

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении смотра - конкурса на лучшее хранение техники в
сельскохозяйственных предприятиях, организациях района

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет предмет смотра - конкурса, правила проведения смотра - конкурса и порядок определения победителя.

1.2. Целью проведения смотра - конкурса является активизировать движение механизаторов, специалистов и руководителей сельскохозяйственных предприятий района по обеспечению надежной сохранности сельскохозяйственной техники, повышению ее технической готовности, продлению сроков службы машин и оборудования, а также совершенствованию производственно – технической базы для хранения машин, обслуживанию и ремонта техники.

2. Организация конкурса

2.1. Районный конкурс проводится в октябре – ноябре месяце.

2.2. Ответственность за организацию и его проведение возлагается на конкурсную комиссию (далее - комиссия), руководителей сельскохозяйственных предприятий района.

2.3. Полномочия комиссии:

- разрабатывает организационно – технические мероприятия, обеспечивающие хранения машин и оборудования в соответствии с требованиями правил, регламентируемых стандартами, другими нормативными документами и документацией.

- организует соревнование, как между подразделениями сельскохозяйственных предприятий района, так и между предприятиями АПК района на лучшее хранение техники;

- определяет условия и меры поощрения;

- обобщает и информирует через средства массовой информации передовой опыт в организации хранения техники, продления сроков службы машин;

- подводит итоги конкурса;

- определяет победителей и выходит с предложениями в органы местного самоуправления с предложениями о поощрении победителей конкурса.

3. Условия конкурса

3.1. В конкурсе на лучшее хранение сельскохозяйственной техники участвуют сельскохозяйственные предприятия и организации района, независимо от формы собственности.

3.2. Оценка состояния хранения и производственно – технической базы в предприятиях АПК района проводится районной комиссией по 200-бальной системе, приведенной в приложениях 1 и 2 к настоящему Положению.

4. Поощрение победителей конкурса

4.1. По итогам конкурса комиссия определяет среди участников конкурса победителей соревнования, где активно ведется работа по обеспечению надлежащей сохранности сельскохозяйственной техники, поддержанию ее высокой технической готовности, снижению затрат на ее содержание, обслуживание и ремонт, широко организовано соревнование механизаторов за продление сроков службы машин и оборудования.

4.2. Для поощрения победителей районного конкурса на лучшее хранение сельскохозяйственной техники установить среди предприятий АПК района три призовых места.

4.3. Сельскохозяйственные предприятия, инженерно – технические работники награждаются почетными грамотами Администрации района.

Начальник отдела по
делопроизводству и кадровой работе



Т.А. Гофман

Методика оценки производственно – технической базы для хранения, технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники

Предъявляемые требования	Оценочный балл
Обеспечение территории производственно – технической базы озеленением, освещением, ровной поверхностью с твердым покрытием или улучшенным покрытием, долговечным ограждением по периметру и выполнение всех требований защиты окружающей среды, противопожарной безопасности, охраны труда. Размещение всех зданий и сооружений в технологической взаимосвязи, позволяющее выполнить все операции по ремонту, техническому обслуживанию и хранению тракторов, автомобилей, сельхозмашин	7
Наличие в секторе технического обслуживания и ремонта машин и оборудования типовой центральной ремонтной мастерской (мастерской ПТО) пункта технического обслуживания, теплого гаража (гаражей) для тракторов и других самоходных машин, склада, площадки для ремонта и регулировки машин, служебно – бытового здания	10
В секторе технического обслуживания и ремонта автомобилей наличие гаража, открытой (с подогревом) стоянки машин	5
В секторе хранения машинного двора или инженерно – технического комплекса – наличие гаражей, ангаров и навесов для хранения зерноуборочных и других комбайнов, площадок с твердым покрытием или улучшенным покрытием для размещения других сельхозмашин и оборудования, разгрузочно – погрузочной и моечной эстакады, площадки для регулировки машин и разборки списанных машин, поста для нанесения антикоррозийных покрытий, склада хранения снятых узлов и агрегатов	20
В секторе хранения нефтепродуктов с постами заправки автомобилей, тракторов и других самоходных машин наличие типового склада горюче – смазочных материалов; установка емкостей на фундамент и соответствие всем требованиям, исключающим потери и загрязнение нефтепродуктов. Заправка машин закрытым способом на постах и передвижными средствами. Обеспечение на нефтескладе ограждения, освещения и выполнения требований охраны труда, противопожарной безопасности и защиты окружающей среды	8
Итого:	50

Примечание: При отсутствии одного или нескольких объектов, входящих в сектор, количество баллов снижается в процентном отношении к общему их числу.

Методика оценки хранения машин

Основные требования	Оценочный балл
Введение штатной должности заведующего машинным двором, создание постоянных звеньев слесарей по техническому обслуживанию, установке сельскохозяйственных машин и оборудования на хранение. Оформление приема – сдаточными актами или записями в журналах. Приемка техники на хранение и выдача ее механизаторам	20

Доставка к местам хранения тракторов, и других машин после эксплуатации очищенными и вымытыми специальными моющими средствами на площадках, оборудованными моечными установками и обеспечивающих нейтрализацию сточных вод	5
Снятие с машин, подготовка к хранению и сдача на склад электрооборудования, цепей, ремней, деталей из резины, текстиля, полимерных материалов, тросов, ножей режущих аппаратов, инструментов и других приспособлений. В закрытых помещениях герметизация и консервация на месте	10
Выполнение всех операций по герметизации щелей, внутренних полостей молотилок, выгрузных и загрузочных устройств, заливных горловин баков и редукторов, отверстий сапунов и выхлопных труб, карбюраторов и других узлов. Капоты и дверцы кабин должны быть закрыты и опломбированы	10
Восстановление поврежденной окраски составных частей, узлов и деталей машин путем нанесения лакокрасочных или других защитных покрытий	15
Проведение консервации режущих аппаратов, ножей, отвалов, лап, дисков, сошников, деталей цепных, карданных, ременных передач, шлицевых, резьбовых и винтовых соединений, гидросистемы и других неокрашенных поверхностей антикоррозийными смазками и защитными покрытиями	20
Промывка и проваривание цепей в автотракторном масле, обезжиривание и припудривание приводных ремней, обеспечение пневматических шин защитным покрытием, снижение давления	5
Выполнение внутренней консервации двигателей, агрегатов гидросистемы, топливной аппаратуры, ходовой части, трансмиссии тракторов, комбайнов и других самоходных машин рабочее – консервационными маслами с добавлением присадок	10
Установка машин на подставки по группам, видам и маркам, соответствие расстояния между машинами и рядами требованиям. Разгрузка пневматических шин, рессор и пружин. Обеспечение просвета между шинами и опорной поверхностью в 8 - 10см	12
Проведение списания тракторов, автомобилей, комбайнов и других машин в пределах утвержденных амортизационных сроков. Отсутствие фактов преждевременного их списания, хищения машин	20
Снижение фактических затрат средств на ремонт и техническое обслуживание техники по сравнению с плановыми показателями	8
Выплата премии за сохранность техники механизаторам и инженерно – техническим работникам	10
Соблюдение требований охраны труда, техники безопасности и противопожарных мероприятий при установке техники на хранение	5
Итого:	150

Начальник отдела по
делопроизводству и кадровой работе



Т.А. Гофман

ГРАФИК
проверки хранения техники в сельхозпредприятиях АПК района

Наименование сельхозпредприятий	Дата проверки
СПК колхоз имени Кирова	05.11.2024 г.
ООО «Новокытмановское»	05.11.2024 г.
ООО «Чумышское»	08.11.2024 г.
ООО «Кытмановское»	08.11.2024 г.
СПК колхоз «Октябрь»	12.11.2024 г.
СПК колхоз «Знамя Труда»	12.11.2024 г.
ОАО «Кытмановское ПМК»	14.11.2024 г.
ООО «Тягунское»	14.11.2024 г.
АО «Орбита»	15.11.2024 г.

ИП и КФХ проверяются согласно графика проверки сельхозпредприятий района.

Начальник отдела по
делопроизводству и кадровой работе

Т.А. Гофман