УТВЕРЖДЕНО

Постановлением Администрации

МО «Можгинский район»

№ \_618\_от \_03\_июля 2017 года

Положение

о проведении районного конкурса

«По благоустройству территорий животноводческих ферм, зерносушильных комплексов и ремонтных мастерских в сельскохозяйственных организациях в 2017 году»

I. Общие положения

1. Районный конкурс «По благоустройству территорий животноводческих ферм, зерносушильных комплексов и ремонтных мастерских» проводится Администрацией муниципального образования «Можгинский район»

2. Цель конкурса–повышение заинтересованности сельскохозяйственных организаций в эффективном использовании и охране земель, благоустройство территорий животноводческих ферм, зерносушильных комплексов и ремонтных мастерских, очистка территорий животноводческих ферм, зерносушильных комплексов и ремонтных мастерских от растительного мусора (в том числе борщевика).

II. Организация конкурса

1.Для подготовки и проведения районного конкурса постановлением Администрации МО «Можгинский район» создается комиссия по организации и проведению конкурса.

2. Конкурс проводится с 10 июля по 10 августа 2017 года.

3.Комиссия проводит обследование территорий животноводческих ферм, зерносушильных комплексов, ремонтных мастерских и прилегающих к ним земель.

4.В конкурсе могут принимать участие сельскохозяйственные организации, расположенные на территории Можгинского района, в которых имеются животноводческие фермы, зерносушильные комплексы и ремонтные мастерские.

III. Условия конкурса

1.Критерии оценки для подведения итогов конкурса определяются комиссией.

2.Оценка работ по благоустройству территорий животноводческих ферм

производится визуально. При этом на животноводческих фермах оцениваются:

-наличие ограждения и санитарное состояние территории;

-наличие озеленения территории;

-наличие подъездов с твердым покрытием;

-наличие и состояние объектов соцкультбыта животноводов (комнаты

отдыха, гардеробы, душевые, туалеты);

-противопожарное состояние (наличие укомплектованных

противопожарных щитов, молниеотводов).

За каждый показатель при отличном состоянии начисляется по 10

баллов, хорошем - 5, удовлетворительном - 3 балла.

При плохом состоянии или выявлении случаев засорения

прилегающих земель баллы не начисляются.

3. Оценка работ по благоустройству территорий зерносушильных комплексов производится визуально.

При этом оцениваются:

- наличие и состояние ограждения зерносушильного комплекса;

-наличие и состояние въездных ворот;

-содержание территории зерносушильного комплекса (подсыпка, планировка, асфальтирование, наличие захламленности, неподкошенных сорняков, травы, неубранных кустарников);

-противопожарное состояние (наличие укомплектованных противопожарных щитов, молниеотводов), наличие туалета и места для курения;

-состояние зерноскладов.

За каждый показатель при отличном состоянии начисляется по 10

баллов, хорошем - 5, удовлетворительном - 3 балла.

При плохом состоянии или выявлении случаев захламления

прилегающих земель баллы не начисляются.

4.Оценка работ по благоустройству территорий ремонтных мастерских и прилегающим к ним земель производится визуально.

При этом оцениваются:

-наличие и состояние ограждения машинного двора;

-наличие и состояние въездных ворот;

-содержание территории машинного двора (подсыпка, планировка, наличие захламленности, неподкошенных сорняков, травы, неубранных кустарников);

-наличие площадок для складирования и хранения металлолома, наличие туалета и места для курения;

-состояние склада горюче-смазочных материалов и механизированной

заправки машин топливом.

За каждый показатель при отличном состоянии начисляется по 10

баллов, хорошем - 5 и удовлетворительном - 3 балла.

При плохом состоянии или выявлении случаев захламления

прилегающих земель баллы не начисляются.

IV. Награждение победителей конкурса

1. Сельскохозяйственные предприятия, набравшие наибольшие количество баллов по итогам конкурса поощряются:

1 место – 7000 рублей

2 место – 6000 рублей

3 место – 5000 рублей

4 место – 4000 рублей

5 место – 3000 рублей

Итого 25000(Двадцать пять тысяч рублей).