

# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

от 18 июля 2013 года

№ П-13-54

г. Омск

О проведении трудового соревнования муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных организаций, птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа, крестьянских (фермерских) хозяйств и работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области

(в ред. Приказов Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2013 № П-13-75, от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

Руководствуясь Положением о Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Омской области, утвержденным Указом Губернатора Омской области от 15 марта 2004 года № 61 «Об утверждении Положения о Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Омской области», приказываю:

1. Утвердить:

1) Положение о трудовом соревновании между муниципальными районами Омской области, сельскохозяйственными организациями, птицеводческими и свиноводческими организациями промышленного типа, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами по достижению высоких производственно-экономических показателей работы согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2) Положение о трудовом соревновании между работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области, по достижению высоких производственных показателей работы за год согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

3) состав комиссии по подведению итогов трудового соревнования муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных организаций, птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа, крестьянских (фермерских) хозяйств и работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

4) распределение муниципальных районов Омской области по природно-климатическим зонам согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу:

1) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п «О проведении

соревнований муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных организаций, птицеводческих организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области»;

2) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 12 февраля 2009 года № 5-п «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п»;

3) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 25 сентября 2009 года № 42-п «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п»;

4) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30 марта 2010 года № П-10-22 «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п»;

5) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 26 октября 2010 года № П-10-65 «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п»;

6) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 29 декабря 2010 года № П-10-76 «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п»;

7) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30 сентября 2011 года № П-11-49 «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п»;

8) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 6 марта 2012 года № П-12-10 «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п»;

9) приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18 октября 2012 года № П-12-63 «О внесении изменений в приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 24 октября 2008 года № 16-п».

3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных районов Омской области принять участие в обеспечении проведения трудового соревнования муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных организаций, птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа, крестьянских (фермерских) хозяйств и работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области.

Министр

В.А. Эрлих

## ПОЛОЖЕНИЕ

о трудовом соревновании между муниципальными районами Омской области, сельскохозяйственными организациями, птицеводческими и свиноводческими организациями промышленного типа, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами по достижению высоких производственно-экономических показателей работы

(в ред. Приказов Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2013 № П-13-75, от 30.09.2013 N П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

### I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок проведения трудового соревнования между муниципальными районами Омской области, сельскохозяйственными организациями, птицеводческими и свиноводческими организациями промышленного типа, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами по достижению высоких производственно-экономических показателей работы (далее – соревнование).

2. Целью проведения соревнования является стимулирование достижения высоких производственно-экономических показателей работы.

3. Соревнование проводится между:

1) муниципальными районами Омской области (далее – муниципальный район) в природно-климатической зоне;

2) сельскохозяйственными организациями Омской области в природно-климатической зоне;

3) птицеводческими и свиноводческими организациями промышленного типа Омской области;

4) крестьянскими (фермерскими) хозяйствами Омской области в природно-климатической зоне.

При этом крестьянские (фермерские) хозяйства, имеющие посевную площадь более 2500 гектаров и (или) поголовье сельскохозяйственных животных и птицы свыше 500 условных голов, участвуют в соревновании между сельскохозяйственными организациями Омской области в природно-климатической зоне.

4. Дата подведения итогов соревнования определяется Министерством сельского хозяйства и продовольствия Омской области (далее – Министерство). При этом итоги соревнования подводятся не позднее 1 ноября текущего года (в 2014 году – не позднее 5 ноября).

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013, № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

5. Объявление о проведении соревнования, сроках предоставления документов и сроках подведения итогов соревнования размещается на официальном сайте Министерства в сети "Интернет" ([www.msh.omskportal.ru](http://www.msh.omskportal.ru)) не позднее 1 июля текущего календарного года.

6. Документы для подведения итогов соревнования принимаются Министерством с 1 октября по 9 октября текущего года. Производственно-экономические показатели для подведения итогов трудового соревнования по достижению производственно-экономических показателей работы представляются до 16 октября, показатели работы в земледелии – до 20 октября (в 2014 году – до 25 октября).

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

## II. Общие условия участия в подведении итогов соревнования

7. Участие в подведении итогов соревнования могут принимать:

- муниципальные районы Омской области;
- сельскохозяйственные организации Омской области, добившиеся наивысших производственно-экономических показателей в муниципальном районе Омской области;
- птицеводческие и свиноводческие организации промышленного типа Омской области;
- крестьянские (фермерские) хозяйства Омской области, добившиеся наивысших производственно-экономических показателей в муниципальном районе Омской области.

Условиями участия в подведении итогов соревнования являются представление в Министерство в срок, определенный пунктом 6 настоящего Положения:

1) заявки на участие в подведении итогов соревнования по форме согласно приложению № 1 к настоящему Положению, которая подписывается:

- от имени муниципального района – главой муниципального района, лицом, возглавляющим орган управления сельским хозяйством муниципального района, председателем районного комитета профсоюза работников агропромышленного комплекса муниципального района (в случае наличия районного комитета профсоюза работников агропромышленного комплекса в соответствующем муниципальном районе);

- от имени сельскохозяйственной, птицеводческой и свиноводческой организации промышленного типа – руководителем, председателем профсоюзной организации, созданной в соответствующей сельскохозяйственной, птицеводческой и свиноводческой организации промышленного типа;

- от имени крестьянского (фермерского) хозяйства – главой крестьянского (фермерского) хозяйства;

2) сведений о производственных, экономических показателях деятельности участника соревнования по формам согласно приложению № 2

к настоящему Положению. Сведения представляются на основании данных бухгалтерского учета участника;

3) сведений о банковских счетах сельскохозяйственной, птицеводческой и свиноводческой организации промышленного типа, крестьянского (фермерского) хозяйства, на которые будут перечисляться денежные средства Министерством, в случае признания участника соревнования победителем;

4) согласия на обработку персональных данных лиц, подписавших и представивших заявки в Министерство.

8. Основаниями для отказа в участии при подведении итогов соревнования являются:

1) наличие у участника соревнования:

- несчастных случаев со смертельным исходом, связанных с производством;

- просроченной задолженности по выплате заработной платы на 1 октября текущего года;

2) отсутствие у участника соревнования:

- у муниципального района – действующего трехстороннего Соглашения о социальном партнерстве на территориальном уровне в муниципальном районе;

- у сельскохозяйственной организации, птицеводческой и свиноводческой организации – действующего коллективного договора, заключенного от имени работников с профсоюзными органами;

3) представление неполного пакета документов, предусмотренных настоящими условиями участия в соревновании, либо наличие в представленных документах недостоверных сведений.

### III. Порядок подведения итогов соревнования

9. Министерство в срок до 31 октября текущего года (в 2014 году – до 5 ноября), но не позднее дня, предшествующего дню подведения итогов соревнования, осуществляет проверку участников соревнования на предмет их соответствия условиям участия в подведении итогов соревнования, указанным в разделе II настоящего Положения.

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 N П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

В случае несоответствия участника соревнования условиям подведения итогов участия в подведении итогов соревнования, указанным в разделе II настоящего Положения, участник не допускается к подведению итогов соревнования.

Участники соревнования, соответствующие условиям участия в подведении итогов соревнования, установленным в разделе II настоящего Положения, допускаются к участию в подведении итогов соревнования. Все документы, представленные такими участниками, направляются на рассмотрение комиссии по подведению итогов трудового соревнования муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных

организаций, птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа, крестьянских (фермерских) хозяйств и работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области (далее – Комиссия).

10. Комиссия, в определенный Министерством день, в соответствии с пунктом 4 настоящего Положения, Перечнем показателей и критериев оценки деятельности муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных организаций, птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа, крестьянских (фермерских) хозяйств – участников соревнования по достижению высоких производственно-экономических показателей работы (приложение № 3) определяет победителей соревнования.

11. Решение Комиссии оформляется протоколом.

#### IV. Порядок подведения итогов соревнования между муниципальными районами Омской области в природно-климатической зоне

12. Подведение итогов и определение победителей соревнования среди муниципальных районов проводится по следующим показателям:

1) в растениеводстве по итогам работы в текущем году (по состоянию на 15 октября, в 2014 году – по состоянию на 25 октября):

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 N П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

- полная уборка зерновых культур;
- урожайность зерновых культур с посевной площади в весе после доработки;

- производство зерна в весе после доработки в расчете на 1 балло-гектар пашни;

- заготовка неконцентрированных кормов в текущем году на период зимовки скота на 1 условную голову;

2) в животноводстве за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года:

- производство молока и валовый прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы на 100 гектаров пашни текущего года;

- воспроизводство стада – приплод телят на 100 коров;

- сохранность крупного рогатого скота к обороту стада;

3) в экономике:

- производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий за 9 месяцев текущего года;

- производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 1 среднегодового работника за 9 месяцев текущего года;

- среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года;

- темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года;

- выполнение показателя «Объем инвестиций в основной капитал по отрасли сельское хозяйство» в рамках Соглашения между Министерством сельского хозяйства и продовольствия Омской области и администрацией муниципального района Омской области о реализации мероприятий долгосрочной целевой программы Омской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Омской области (2013 – 2020 годы)» за 9 месяцев текущего года.

13. Победителем соревнования признается один муниципальный район Омской области в каждой природно-климатической зоне, набравший максимальное количество баллов, которое определяется по сумме баллов показателей, определенных пунктом 12 настоящего Положения.

#### V. Порядок подведения итогов соревнования между сельскохозяйственными организациями Омской области в природно-климатической зоне

14. Подведение итогов и определение победителей соревнования среди сельскохозяйственных организаций проводится по следующим показателям:

1) в растениеводстве по итогам работы в текущем году (по состоянию на 15 октября, в 2014 году – по состоянию на 25 октября):

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 N П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

- полная уборка зерновых культур;
- урожайность зерновых культур с посевной площади в весе после доработки;

- производство зерна в весе после доработки в расчете на 1 балло-гектар пашни;

- заготовка неконцентрированных кормов в текущем году на период зимовки скота на 1 условную голову;

2) в животноводстве за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года:

- продуктивность скота – удой молока на 1 корову, среднесуточный прирост живой массы крупного рогатого скота;

- производство молока и валовый прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы на 100 гектаров пашни текущего года;

- качество реализованного молока;

- воспроизводство стада – приплод телят на 100 коров;

- изменение численности коров;

- сохранность крупного рогатого скота к обороту стада;

3) в экономике:

- производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий за 9 месяцев текущего года;

- производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 1 среднегодового работника за 9 месяцев текущего года;

- среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года;
- темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года;
- инвестиционная деятельность, в том числе приобретение техники и оборудования, ввод в эксплуатацию новых или проведение реконструкции и модернизации действующих животноводческих помещений за 9 месяцев текущего года.

15. Победителями соревнования признаются три лучшие сельскохозяйственные организации Омской области в каждой природно-климатической зоне, набравшие максимальное количество баллов, которое определяется по сумме баллов показателей, определенных пунктом 14 настоящего Положения. Данным сельскохозяйственным организациям в каждой природно-климатической зоне Омской области присваиваются соответственно I, II, III места.

#### VI. Порядок подведения итогов соревнования между птицеводческими и свиноводческими организациями промышленного типа Омской области

16. Подведение итогов и определение победителей соревнования среди птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа проводится по следующим показателям:

- 1) птицеводческие организации яичной специализации:
  - яйценоскость на среднюю несушку;
  - изменение объема производства яиц;
  - сохранение птицы по законченным партиям;
  - среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года;
  - темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года;
- 2) птицеводческие организации мясной специализации:
  - среднесуточный прирост живой массы птицы;
  - изменение объема производства мяса птицы;
  - сохранение птицы по законченным партиям;
  - среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года;
  - темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года;
- 3) свиноводческие организации промышленного типа:
  - среднесуточный прирост живой массы свиней;
  - выход поросят на 1 свиноматку;
  - сохранность поголовья свиней;
  - среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года;
  - темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года.

17. Победителями соревнования признаются три лучшие организации Омской области, набравшие максимальное количество баллов среди птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа



Омской области, которое определяется по сумме баллов показателей, определенных пунктом 18 настоящего Положения. Данным птицеводческим или свиноводческим организациям промышленного типа Омской области присваиваются соответственно I, II, III места.

VII. Условия участия и порядок подведения итогов соревнования между  
крестьянскими (фермерскими) хозяйствами Омской области  
в природно-климатической зоне

18. Участие в соревновании могут принимать крестьянские (фермерские) хозяйства при условии производства продукции растениеводства и животноводства.

19. Подведение итогов и определение победителей соревнования среди крестьянских (фермерских) хозяйств проводится по следующим показателям:

1) в растениеводстве по итогам работы в текущем году (по состоянию на 15 октября, в 2014 году – по состоянию на 25 октября):

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 N П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

- полная уборка зерновых культур;
- урожайность зерновых культур с посевной площади в весе после доработки;
- производство зерна в весе после доработки в расчете на 1 балло-гектар пашни;
- заготовка неконцентрированных кормов в текущем году на период зимовки скота на 1 условную голову;

2) в животноводстве за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года:

- производство продукции животноводства на 100 гектаров пашни текущего года;
- изменение численности сельскохозяйственных животных (условное поголовье);

3) в экономике:

- среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года;
- инвестиционная деятельность, в том числе приобретение техники и оборудования, ввод в эксплуатацию новых или проведение реконструкции и модернизации действующих животноводческих помещений за 9 месяцев текущего года.

20. Победителями соревнования признаются три лучшие крестьянские (фермерские) хозяйства Омской области в каждой природно-климатической зоне, набравшие максимальное количество баллов, которое определяется по сумме баллов показателей, определенных пунктом 19 настоящего Положения. Данным крестьянским (фермерским) хозяйствам в каждой природно-климатической зоне Омской области присваиваются соответственно I, II, III места.

### VIII. Награждение победителей соревнования

21. На основании протокола Комиссии Министерство в срок не позднее 15 ноября текущего года (в 2014 году – 20 ноября) принимает распоряжение о награждении.

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 N П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

22. Награждение осуществляется денежными призами в следующих размерах:

1) сельскохозяйственные организации Омской области, признанные победителями:

- за первое место – 200 тысяч рублей;
- за второе – 150 тысяч рублей;
- за третье – 100 тысяч рублей;

2) руководители сельскохозяйственных организаций, признанных победителями:

- за первое место – 10 тысяч рублей;
- за второе место – 7 тысяч рублей;
- за третье место – 5 тысяч рублей;

3) председатели профсоюзных организаций, созданных в соответствующих сельскохозяйственных организациях, признанных победителями:

- за первое место – 5 тысяч рублей;
- за второе место – 3 тысячи рублей;
- за третье место – 2 тысячи рублей;

4) птицеводческие и свиноводческие организации промышленного типа, признанные победителями:

- за первое место – 150 тысяч рублей;
- за второе – 120 тысяч рублей;
- за третье – 75 тысяч рублей;

5) руководители птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа, признанных победителями:

- за первое место – 10 тысяч рублей;
- за второе – 7 тысяч рублей;
- за третье – 5 тысяч рублей;

6) председатели профсоюзных организаций, созданных в соответствующих птицеводческих и свиноводческих организациях промышленного типа, признанных победителями:

- за первое место – 5 тысяч рублей;
- за второе место – 3 тысячи рублей;
- за третье место – 2 тысячи рублей;

7) крестьянские (фермерские) хозяйства, признанные победителями:

- за первое место – 45 тысяч рублей;
- за второе место – 35 тысяч рублей;
- за третье место – 20 тысяч рублей.

23. Денежные средства перечисляются сельскохозяйственным

организациям, птицеводческим либо свиноводческим организациям, крестьянским (фермерским) хозяйствам – победителям соревнования и выдаются их руководителям (за исключением глав крестьянских (фермерских) хозяйств), председателям профсоюзных организаций, не позднее чем в месячный срок со дня принятия распоряжения, указанного в пункте 22 настоящего Положения.

24. После подведения итогов соревнования Министерство ходатайствует о награждении:

- Дипломом Правительства Омской области муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных организаций, птицеводческих либо свиноводческих организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств, занявших первое место в соревновании;

- Почетной грамотой Правительства Омской области глав муниципальных районов, руководителей органов управления сельским хозяйством муниципальных районов Омской области, председателей райкомов профсоюза работников агропромышленного комплекса муниципальных районов, занявших первое место в соревновании;

- Почетной грамотой Правительства Омской области руководителей сельскохозяйственных организаций, птицеводческих либо свиноводческих организаций, а также председателей профсоюзных организаций, глав крестьянских (фермерских) хозяйств, занявших первые места в соревновании.

25. Руководители сельскохозяйственных организаций, птицеводческих либо свиноводческих организаций, главы крестьянских (фермерских) хозяйств, председатели профсоюзных организаций сельскохозяйственных организаций, птицеводческих либо свиноводческих организаций, занявшие второе и третье места в соревновании награждаются Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области, Президиума Омского обкома Профсоюза работников агропромышленного комплекса РФ.

---

Приложение № 1  
к Положению о трудовом соревновании между  
муниципальными районами Омской области,  
сельскохозяйственными организациями,  
птицеводческими и свиноводческими  
организациями промышленного типа,  
крестьянскими (фермерскими) хозяйствами  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

Министерство сельского хозяйства  
и продовольствия Омской области  
Омская обл., г. Омск, ул. Красный  
Путь, 3

\_\_\_\_\_  
(наименование участника – муниципального района Омской области,  
сельскохозяйственной организации, птицеводческой и свиноводческой организации  
промышленного типа, крестьянского (фермерского)  
хозяйства для участия в соревновании)

**ЗАЯВКА**

на участие в подведении итогов трудового соревнования по достижению высоких  
производственно-экономических показателей работы

Настоящей заявкой подтверждаю соответствие условиям участия в трудовом соревновании, изложенным в разделах II, IV, V, VI, VII Положения о трудовом соревновании между муниципальными районами Омской области, сельскохозяйственными организациями, птицеводческими и свиноводческими организациями промышленного типа, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами по достижению высоких производственно-экономических показателей работы, утвержденного приказом Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области.

Полноту и достоверность сведений, указанных в настоящей заявке, прилагаемых к ней документах, гарантируем.

Приложение: \_\_\_\_\_  
(указываются прилагаемые к заявке документы)

" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Должность \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия и инициалы)

Должность \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия и инициалы)

Должность \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия и инициалы)

Регистрационный номер заявки \_\_\_\_\_.

Дата приема заявки: " \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Подпись специалиста, принявшего заявку \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_

Приложение № 2  
к Положению о трудовом соревновании между  
муниципальными районами Омской области,  
сельскохозяйственными организациями,  
птицеводческими и свиноводческими  
организациями промышленного типа,  
крестьянскими (фермерскими) хозяйствами  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ В ЗЕМЛЕДЕЛИИ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

(наименование муниципального района Омской области, сельскохозяйственной  
организации, крестьянского (фермерского) хозяйства)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
	I. Уборка зерновых культур		
1.	Площадь пашни - всего	га	
2.	Посевная площадь зерновых - всего	га	
3.	Фактически убранная площадь - всего	га	
4.	Процент убранной площади от посевной площади	%	
5.	Производство зерна в первоначально оприходованной массе	тонн	
6.	Производство зерна в физической массе после доработки	тонн	
7.	Бонитет пашни	балл	
8.	Балло-гектары пашни	балло-гектары	
9.	Урожайность зерновых культур с посевной площади в весе после доработки	ц/га	
10.	Производство зерна в весе после доработки на 1 балло-гектар пашни	тонн	
	II. Заготовка кормов		
1.	Заготовлено неконцентрированных кормов	тонн к. ед.	
2.	Условное поголовье скота	гол.	
3.	Заготовлено неконцентрированных кормов на период зимовки скота на 1 условную голову	цент. к. ед.	

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

(наименование муниципального района Омской области)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
1.	Производство молока	центнер	

2.	Валовый прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы	центнер	
3.	Наличие пашни	га	
4.	Приплод телят на 100 коров	голов	
5.	Сохранность крупного рогатого скота к обороту стада	%	

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

(наименование сельскохозяйственной организации)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
1.	Удой молока на 1 корову	кг	
2.	Среднесуточный прирост живой массы крупного рогатого скота	граммов	
3.	Производство молока	центнер	
4.	Качество молока (реализация молока высшего сорта)	%	
5.	Валовый прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы	центнер	
6.	Наличие пашни	га	
7.	Приплод телят на 100 коров	голов	
8.	Изменение численности коров	%	
9.	Сохранность крупного рогатого скота к обороту стада	%	

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

(наименование крестьянского (фермерского) хозяйства)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
1.	Производство продукции животноводства	центнер	
2.	Наличие пашни	га	
3.	Изменение численности сельскохозяйственных животных (условное поголовье)	%	

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ В ПТИЦЕВОДСТВЕ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-экономических  
показателей работы за период с 1 октября  
предыдущего года по 30 сентября текущего года

(наименование птицеводческой организации яичной специализации)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
-------	------------	-------------------	---------------------

1.	Яйценоскость на среднюю несушку	штук яиц	
2.	Производство яиц	тыс. штук	
3.	Изменение объема производства яиц	%	
4.	Сохранение птицы по законченным партиям	%	
5.	Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года	рублей	
6.	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года	%	

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ В ПТИЦЕВОДСТВЕ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-экономических  
показателей работы за период с 1 октября  
предыдущего года по 30 сентября текущего года

(наименование птицеводческой организации мясной специализации)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
1.	Среднесуточный прирост живой массы птицы по законченным партиям	граммов	
2.	Изменение объема производства мяса птицы	%	
3.	Сохранение птицы по законченным партиям	%	
4.	Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года	рублей	
5.	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года	%	

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ В СВИНОВОДСТВЕ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

(наименование свиноводческой организации)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
1.	Среднесуточный прирост живой массы свиней	граммов	
2.	Выход поросят на 1 свиноматку	голов	
3.	Сохранность поголовья свиней	%	
4.	Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года	рублей	
5.	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года	%	

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

(наименование муниципального района Омской области,  
сельскохозяйственной организации)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
1.	Производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий (используемых и неиспользуемых) за 9 месяцев текущего года	тыс. руб.	
2.	Производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 1 среднегодового работника за 9 месяцев текущего года	тыс. руб.	
3.	Среднемесячная заработная плата работников сельскохозяйственных организаций за 9 месяцев текущего года	рублей	
4.	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего к 9 месяцам предыдущего года	%	
5.	Просроченная задолженность по выплате заработной платы в сельскохозяйственных организациях по состоянию на 1 октября текущего года	тыс. руб.	
6.	Инвестиционная деятельность - всего за 9 месяцев текущего года	тыс. руб.	
6.1.	в том числе: - приобретение техники и оборудования - ввод в эксплуатацию новых или проведение реконструкции и модернизации действующих животноводческих помещений	тыс. руб. тыс. руб.	

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ  
для подведения итогов трудового соревнования  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

(наименование крестьянского (фермерского) хозяйства)

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Значение показателя
1.	Среднемесячная заработная плата работников за 9 месяцев текущего года	рублей	
2.	Просроченная задолженность по выплате заработной платы по состоянию на 1 октября текущего года	тыс. руб.	
3.	Инвестиционная деятельность - всего за 9 месяцев текущего года	тыс. руб.	
3.1.	в том числе: - приобретение техники и оборудования - ввод в эксплуатацию новых или проведение реконструкции и модернизации действующих животноводческих помещений	тыс. руб. тыс. руб.	



Приложение № 3  
к Положению о трудовом соревновании между  
муниципальными районами Омской области,  
сельскохозяйственными организациями,  
птицеводческими и свиноводческими  
организациями промышленного типа,  
крестьянскими (фермерскими) хозяйствами  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

**ПЕРЕЧЕНЬ**

показателей и критериев оценки деятельности муниципальных  
районов Омской области, сельскохозяйственных организаций,  
птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного  
типа, крестьянских (фермерских) хозяйств - участников  
трудового соревнования по достижению высоких  
производственно-экономических показателей работы

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия  
Омской области от 18.09.2013 N П-13-75, от 18.09.2014 № П-14-67)

N пока- зателя	Показатели	Максимальное количество баллов по показателю. Методика расчета баллов по показателю
1	2	3
1	Производственные показатели по растениеводству (P) :	100 - максимальное количество баллов по показателю. Значение показателя определяется по формуле: $P = B_s + B_{y_i} + B_{p_i} + B_{K_{nki}}$
1.1	Полная уборка зерновых культур в текущем году, в процентах (S)	Полная уборка зерновых культур в текущем году определяется: $S = \text{Фактически убранная площадь} / \text{посевная}$ площадь $\times 100$ . 20 - максимальное значение баллов по показателю. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле: $B_s = S / 5$
1.2	Урожайность зерновых культур с посевной площади в весе после доработки в текущем году, ц/га (Y)	Урожайность зерновых культур с посевной площади в весе после доработки в текущем году определяется: Валовой сбор зерна в физической массе после доработки / посевная площадь зерновых культур $\times 10$ . 30 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Количество баллов остальных участников рассчитывается по формуле: $B_{y_i} = P_i \times B_{\text{макс}} / P_{g \text{ макс}}$ , где: $B_{y_i}$ - балл по показателю; $P_i$ - значение показателя $i$ участника соревнования; $B_{\text{макс}}$ - наивысшее значение баллов по показателю; $P_{g \text{ макс}}$ - наивысшее значение по показателю $g$ участника соревнования (далее - формула N 1)
1.3	Производство зерна в весе после доработки	Производство зерна в весе после доработки в расчете на 1 балло-гектар пашни в текущем

	в расчете на 1 балло-гектар пашни в текущем году, тонн (П)	<p>году определяется:</p> $П = \text{Валовой сбор зерна в весе после доработки} / \text{балло-гектары пашни};$ <p>1 балло-гектар = балл бонитета пашни x площадь пашни.</p> <p>20 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Количество баллов остальных участников <math>B_{Pi}</math> рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>
1.4	Заготовка неконцентрированных кормов в текущем году на период зимовки скота на 1 условную голову ц к. ед. (Кнк)	<p>Заготовка неконцентрированных кормов в текущем году на период зимовки скота на 1 условную голову определяется:</p> $Кнк = \text{Заготовлено неконцентрированных кормов в текущем году} / \text{условное поголовье скота}.$ <p>30 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Количество баллов остальных участников <math>B_{Kni}</math> рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>
<p>(п. 1.1, п.1.2 в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2014 N П-14-67)</p>		
<p>Данные по бонитету пашни приведены в приложении N 4 к Положению о трудовом соревновании между муниципальными районами Омской области, сельскохозяйственными организациями, птицеводческими и свиноводческими организациями промышленного типа, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами по достижению высоких производственно-экономических показателей работы</p>		
2	Производственные показатели по животноводству за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года	<p>100 - максимальное количество баллов по показателю.</p> <p>Значение показателя определяется по формуле:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для муниципальных районов: <math>Ж = B_{BPMi} + B_{BPPi} + B_{Ppi};</math></li> <li>- для сельскохозяйственных организаций: <math>Ж = B_{UMi} + B_{PPCp \text{ сут } i} + B_{BPMi} + B_{BPPi} + B_{PMBCi} + B_{Ppi} + B_{IPki};</math></li> <li>- для КФХ: <math>Ж = B_{BPMi} + B_{BPPi} + B_{IP \text{ сx } жи}</math></li> </ul>
2.1	Удой молока на 1 корову, кг (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций)	<p>Удой молока на 1 корову определяется:</p> $Ум = \text{Валовое производство молока} / \text{среднегодовое поголовье коров}.$ <p>15 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Количество баллов остальных участников <math>B_{UMi}</math> рассчитывается:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. В случае <math>Пок &lt; СредЗнач</math> по формуле: <math>B_{UMi} = (Пок - СредЗнач) \times 15;</math></li> <li>2. В случае <math>Пок \geq СредЗнач</math> по формуле: <math>B_{UMi} = (Пок - СредЗнач) \times 15 / (\text{Макс} - СредЗнач),</math> где:</li> </ol> <p>Пок - значение показателя по сельскохозяйственной организации; СредЗнач - среднее значение показателя по природно-климатической зоне; Макс - максимальное значение показателя по природно-климатической зоне (далее - формула N 2).</p> <p>Для племенных хозяйств на молочную продуктивность вводится поправочный коэффициент:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для племенных заводов - 0,75;</li> <li>- для племенных репродукторов - 0,8</li> </ul>
2.2	Среднесуточный прирост живой массы	Среднесуточный прирост живой массы КРС определяется:

	крупного рогатого скота (далее - КРС), граммов (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций)	$\text{ПРср сут} = \frac{\text{Валовый привес КРС}}{\text{количество кормодней}}$ <p>15 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Количество баллов остальных участников БПР ср сут <math>i</math> рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 2.</p>
2.3	Производство молока на 100 гектаров пашни текущего года, центнер	<p>Производство молока на 100 гектаров пашни определяется:</p> $\text{ВПМ} = \frac{\text{Валовое производство молока}}{\text{площадь пашни}} \times 100$ <p>Максимальное количество баллов по показателю <math>\text{ВВПМ}_i</math>, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- муниципальные районы - 35 баллов;</li> <li>сельскохозяйственные организации - 15 баллов;</li> <li>КФХ - 35 баллов.</li> </ul> <p>Остальные значения по показателю <math>\text{ВВПМ}_i</math> рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>
2.4	Валовый прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы на 100 гектаров пашни текущего года, центнер	<p>Валовый прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы на 100 гектаров пашни определяется:</p> $\text{ВПР} = \frac{\text{Валовый прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы}}{\text{площадь пашни}} \times 100$ <p>За наивысшее значение показателя <math>\text{ВВПР}_i</math> присваивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- муниципальные районы - 35 баллов;</li> <li>сельскохозяйственные организации - 15 баллов;</li> <li>КФХ - 35 баллов.</li> </ul> <p>Остальные значения по показателю <math>\text{ВВПР}_i</math> рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>
2.5	Качество реализованного молока (реализация молока высшего сорта), в процентах (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций)	<p>Реализация молока высшего сорта определяется:</p> $\text{Рмвс} = \frac{\text{Реализовано молока высшего сорта}}{\text{реализовано молока всего}}$ <p>За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю <math>\text{БРмвс}_i</math> рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>
2.6	Приплод телят на 100 коров, голов (данный показатель не используется крестьянскими (фермерскими) хозяйствами - далее КФХ)	<p>Приплод телят на 100 коров определяется:</p> $\text{Пр} = \frac{\text{Получено телят}}{\text{среднегодовое поголовье коров}} \times 100$ <p>За наивысшее значение показателя <math>\text{БПР}_i</math> присваивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>муниципальные районы - 30 баллов;</li> <li>сельскохозяйственные организации - 15 баллов.</li> </ul> <p>Остальные значения по показателю <math>\text{БПР}_i</math> рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 2.</p>
2.7	Изменение численности коров в процентах (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций)	<p>Изменение численности коров в процентах определяется:</p> $\text{Ипк} = \frac{\text{Поголовье коров на 1 октября текущего года}}{\text{поголовье коров на 1 октября прошлого года}} \times 100$ <p>За наивысшее значение показателя присваивается 15 баллов. Количество баллов остальных участников <math>\text{БИпк}_i</math> рассчитывается:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. В случае <math>\text{Пок} \geq 100</math> по формуле: <math display="block">\text{БИпк}_i = \frac{(\text{Пок} - 100) \times 15}{(\text{Макс} - 100)}</math></li> <li>2. В случае <math>\text{Пок} &lt; 100</math> по формуле:</li> </ol>

		<p><math>Бипк_i = (Пок - 100) \times 15 / (100 - Мин)</math>, где:  Пок - значение показателя по сельскохозяйственной организации;  Макс - максимальное значение показателя по природно-климатической зоне;  Мин - минимальное значение показателя по природно-климатической зоне (далее - формула N 3)</p>
2.8	Изменение численности сельскохозяйственных животных (условное поголовье), в процентах (данный показатель используется КФХ)	<p>Изменение численности сельскохозяйственных животных (условное поголовье) в процентах определяется:  <math>Ип\ с\ ж = \text{Условное поголовье сельскохозяйственных животных (Уп) на 1 октября текущего года} / \text{условное поголовье сельскохозяйственных животных на 1 октября прошлого года} \times 100</math>;  Уп = поголовье сельскохозяйственных животных <math>\times</math> коэффициент перевода в условные головы КРС.  30 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БИп с ж i рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 3  Коэффициенты перевода в условные головы крупного рогатого скота:  1. Коровы, быки-производители, рабочие волы - 1,0;  2. Прочий крупный рогатый скот - 0,6;  3. Свиньи - 0,3;  4. Овцы и козы (без овец романовской породы) - 0,1;  5. Овцы романовской породы - 0,3;  6. Лошади - 1,0;  7. Птица всех видов - 0,02</p>
2.9	Сохранность крупного рогатого скота к обороту стада, в процентах (данный показатель не используется КФХ)	Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа к обороту стада и отбраковки птицы)
3	Птицеводческие организации яичной специализации (с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года)	<p>100 - максимальное количество баллов по показателю.  Значение показателя определяется по формуле:  <math>Пя = БЯ_i + БИОя_i + БЗП_i\ p + БТзп_i</math></p>
3.1	Яйценоскость на среднюю несушку, штук яиц	<p>Яйценоскость на среднюю несушку рассчитывается:  <math>Я = \text{валовое производство яиц} / \text{среднегодовое количество кур-несушек}</math>.  35 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БЯ<sub>i</sub> рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>
3.2	Изменение объема производства яиц, %	<p>45 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БИОя<sub>i</sub> рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 3.</p>
3.3	Сохранение птицы	Участнику соревнования баллы снижаются, если

	по законченным партиям, %	значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа к обороту стада и отбраковки птицы)
3.4	Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года, рублей (Зпл)	10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БЗПі рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.
3.5	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года, в процентах к соответствующему периоду предыдущего года (Т)	10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БТзпі рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 3.
4	Птицеводческие организации мясной специализации (с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года)	100 - максимальное количество баллов по показателю. Значение показателя определяется по формуле: $P_m = BПРср_i + БИом_i + БЗП_i p + БТзп_i$
4.1	Среднесуточный прирост живой массы птицы, граммов	Среднесуточный прирост живой массы птицы рассчитывается: $ПРср = \frac{\text{Валовый прирост живой массы птиц}}{\text{количество кормодней}}$ 35 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БПРсрі рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.
4.2	Изменение объема производства мяса, %	45 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БИомі рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 3.
4.3	Сохранение птицы по законченным партиям	Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100%. Снижение количества баллов по показателю соответствует проценту падежа к обороту стада и отбраковки птицы
4.4	Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года, рублей (Зпл)	10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БЗПі рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.
4.5	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года, в процентах к соответствующему периоду предыдущего года (Тзп)	10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю БТзпі рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 3.
5	Свиноводческие организации (с 1 октября предыдущего года по 30 сентября	100 - максимальное количество баллов по показателю. Значение показателя определяется по формуле: $Св = БПРСср_{сут\ i} + БВпр_i + БЗП_i p + БТзп_i$

	текущего года)	
5.1	Среднесуточный прирост живой массы свиней	Среднесуточный прирост живой массы свиней определяется: $ПРСср\ сут = \frac{\text{Валовый привес свиней}}{\text{количество кормодней}}$ . 35 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Количество баллов остальных участников $БПРСср\ сут\ i$ рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.
5.2	Выход поросят на 1 свиноматку	Выход поросят в расчете на 1 основную свиноматку определяется: $БВпрі = \frac{\text{Получено поросят}}{\text{среднегодовое поголовье основных свиноматок}} \times 100$ . 45 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю $БВпрі$ рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.
5.3	Сохранность поголовья свиней, %	Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа к обороту стада)
5.4	Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года, рублей (Зпл)	10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю $БЗПі$ рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 1.
5.5	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года, в процентах к соответствующему периоду предыдущего года (Тзп)	10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Остальные значения по показателю $БТзпі$ рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 3.
6	Экономические показатели:	60 - максимальное количество баллов по показателю для муниципального района, сельскохозяйственной организации; 30 баллов - для КФХ. Значение показателя определяется по формуле: $Э = БЗплі + БТі + БИДі + БВПсху\ i + БВПраб\ i$
6.1	Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года, рублей (Зпл)	Среднемесячная заработная плата определяется: $Зпл = \frac{\text{Фонд начисленной заработной платы работников}}{\text{среднесписочная численность работников}} \times 9$ . Максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя: 10 - муниципальный район, сельскохозяйственная организация; 15 - КФХ. Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.
6.2	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года, в процентах к 9 месяцам	Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года в процентах к соответствующему периоду предыдущего года определяется: $Т = \frac{Зпл\ v}{Зпл\ d} \times 100$ , где: Зпл v - среднемесячная заработная плата

	<p>предыдущего года (данный показатель не используется КФХ) (Т)</p>	<p>за 9 месяцев текущего года;  <math>Z_{пл d}</math> – среднемесячная заработная плата за соответствующий период предыдущего года.  10 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя.  Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 3.  Участнику соревнования баллы не присваиваются, если значение показателя ниже 100%.</p>
6.3	<p>Выполнение показателя "Объем инвестиций в основной капитал по отрасли сельское хозяйство" в рамках Соглашения между Министерством сельского хозяйства и продовольствия Омской области и администрацией муниципального района Омской области о реализации мероприятий долгосрочной целевой программы Омской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Омской области (2013 – 2020 годы)" за 9 месяцев текущего года, % (ИД)</p>	<p>20 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику (муниципальному району), имеющему наивысшее значение показателя.  Остальные значения по показателю (БИД<sub>i</sub>) рассчитываются в порядке, аналогичном формуле № 3.</p>
	<p>(п. 6.3 в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2013 N П-13-75)</p>	
6.4	<p>Инвестиционная деятельность за 9 месяцев текущего года, тысяч рублей (ИД)</p>	<p>Инвестиционная деятельность за 9 месяцев текущего года определяется:  <math>ИД = П_{тех} + ВР_{ж}</math>, где:  <math>П_{тех i}</math> – приобретение техники и оборудования;  <math>ВР_{ж i}</math> – ввод в эксплуатацию новых или проведение реконструкции и модернизации действующих животноводческих помещений.  Максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя (БИД<sub>i</sub>):  20 – сельскохозяйственная организация;  15 – КФХ.  Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>
	<p>(п. 6.4 в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2013 N П-13-75)</p>	
6.5	<p>Производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 100 гектаров сельскохозяйственных</p>	<p>10 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя.  Количество баллов БВП с<sub>ху i</sub> остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.</p>

	<p>угодий (используемых и неиспользуемых) за 9 месяцев текущего года (ВП сху), тыс. руб. (данный показатель не используется КФХ)</p>	<p>Показатель определяется по данным бухгалтерской отчетности за 9 месяцев текущего года</p>
<p>6.6</p>	<p>Производство валовой продукции сельского хозяйства в действующих ценах на 1 среднегодового работника за 9 месяцев текущего года (ВП раб), тыс. руб. (данный показатель не используется КФХ)</p>	<p>10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение показателя. Количество баллов ВВП раб <i>i</i> остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1. Показатель определяется по данным бухгалтерской отчетности за 9 месяцев текущего года</p>

(п. 6.5 в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2013 N П-13-75)

(п. 6.6 в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2013 N П-13-75)



Приложение № 4  
к Положению о трудовом соревновании между  
муниципальными районами Омской области,  
сельскохозяйственными организациями,  
птицеводческими и свиноводческими  
организациями промышленного типа,  
крестьянскими (фермерскими) хозяйствами  
по достижению высоких производственно-  
экономических показателей работы

**БОНИТЕТ**  
пашни в муниципальных районах Омской области

Муниципальный район Омской области	Балл бонитета
Нововаршавский	64
Одесский	69
Оконешниковский	56
Павлоградский	66
Полтавский	71
Русско-Полянский	63
Таврический	70
Черлакский	53
Шербакульский	72
Азовский	73
Исилькульский	71
Калачинский	69
Кормиловский	67
Любинский	66
Марьяновский	81
Москаленский	68
Омский	70
Большереченский	54
Горьковский	59
Колосовский	40

Крутинский	49
Муромцевский	50
Называевский	40
Нижнеомский	55
Саргатский	50
Тюкалинский	46
Большеуковский	54
Знаменский	50
Седельниковский	54
Тарский	55
Тевризский	51
Усть-Ишимский	50

## ПОЛОЖЕНИЕ

о трудовом соревновании между работниками, занятыми в  
сельскохозяйственном производстве Омской области, по  
достижению высоких производственных показателей  
работы за год

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия  
Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

### I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок проведения трудового соревнования между работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области, по достижению высоких производственных показателей работы (далее - соревнование).

2. Целью проведения соревнования является стимулирование работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области, по достижению высоких производственных показателей работы.

3. Соревнование проводится ежегодно в открытой форме между:

1) работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области, в природно-климатической зоне;

2) молодыми работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области, в природно-климатической зоне;

3) работниками свиноводства, птицеводства Омской области;

4) работниками, занятыми на уборке льна-долгунца Омской области.

4. Дата подведения итогов соревнования определяется Министерством. При этом итоги соревнования подводятся не позднее 1 ноября текущего года (в 2014 году - не позднее 5 ноября).

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

5. Объявление о проведении соревнования, сроках предоставления документов и сроках подведения итогов соревнования размещается на официальном сайте Министерства в сети "Интернет" ([www.msh.omskportal.ru](http://www.msh.omskportal.ru)) не позднее 1 июля текущего календарного года.

6. Документы для подведения итогов соревнования принимаются Министерством сельского хозяйства и продовольствия Омской области (далее - Министерство) с 1 октября по 9 октября текущего года. Показатели по итогам работы на уборке урожая представляются до 20 октября (в 2014 году – до 30 октября).

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской

## II. Категории лиц, которые могут принимать участие в соревновании

7. В соревновании между работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области в природно-климатической зоне, могут принимать участие:

1) по итогам работы на уборке урожая в текущем году (по состоянию на 15 октября (в 2014 году – на 25 октября):

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

- трактористы-машинисты, работающие на зерноуборочных комбайнах на кошени и обмолоте зерновых, масличных культур и семенников многолетних трав;

- водители грузовых автомобилей и трактористы-машинисты на перевозке зерновых, масличных культур и семенников многолетних трав с поля на зерновой ток;

- трактористы-машинисты на заготовке зеленой массы кормов;

- трактористы-машинисты на подготовке зяби под урожай будущего года;

2) по итогам работы за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года:

- трактористы-машинисты, занятые на механизированных работах;

- водители грузовых автомобилей, занятые на грузоперевозках;

- операторы машинного доения коров;

- животноводы по уходу за коровами;

- животноводы на выращивании и откорме молодняка крупного рогатого скота в возрасте до 6 месяцев;

- животноводы на выращивании и откорме молодняка крупного рогатого скота в возрасте старше 6 месяцев;

- операторы по искусственному осеменению животных.

8. В соревновании между молодыми работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области в природно-климатической зоне Омской области, могут принимать участие работники, добившиеся наивысших результатов в муниципальном районе, не достигшие на день проведения соревнования 30 лет:

1) по итогам работы на уборке урожая в текущем году (по состоянию на 15 октября (в 2014 году – на 25 октября):

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

- трактористы-машинисты, работающие на зерноуборочных комбайнах на кошени и обмолоте зерновых, масличных культур и семенников многолетних трав;

- водители грузовых автомобилей и трактористы-машинисты на перевозке зерновых, масличных культур и семенников многолетних трав с поля на зерновой ток;

- трактористы-машинисты на заготовке зеленой массы кормов;
- трактористы-машинисты на подготовке зяби под урожай будущего года;

2) по итогам работы за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года:

- трактористы-машинисты, занятые на механизированных работах;
- водители грузовых автомобилей, занятые на грузоперевозках;
- операторы машинного доения коров;
- животноводы по уходу за коровами;
- животноводы на выращивании и откорме молодняка крупного рогатого скота в возрасте до 6 месяцев;
- животноводы на выращивании и откорме молодняка крупного рогатого скота в возрасте старше 6 месяцев;
- операторы по искусственному осеменению животных.

9. В соревновании между работниками свиноводства и птицеводства могут принимать участие работники, достигшие наивысших результатов по итогам работы за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года:

- 1) животноводы по уходу за свиньями в репродукторе;
- 2) животноводы на откорме свиней;
- 3) птицеводы по производству яиц;
- 4) птицеводы по производству мяса птицы.

10. В соревновании между работниками, занятыми на уборке льна-долгунца, могут принимать участие трактористы-машинисты на уборке льна-долгунца.

### III. Условия участия в подведении итогов соревнования

11. Участие в подведении итогов соревнования могут принимать работники, достигшие наивысших результатов в муниципальном районе Омской области.

12. Условиями участия в подведении итогов соревнования являются:

- 1) непринятие участия в текущем календарном году в областном конкурсе "Лучшие работники сельскохозяйственного производства Омской области";

- 2) представление документов согласно требованиям, установленным пунктом 13 настоящего Положения.

13. Для участия в подведении итогов соревнования в срок, определенный Министерством в соответствии с пунктом 6 настоящего Положения, направляются:

- 1) представление от муниципального района для участия работников в подведении итогов соревнования по форме согласно приложению 1 к настоящему Положению;

- 2) копия ИНН;

- 3) копия пенсионного свидетельства;

- 4) сведения о производственных показателях деятельности участника

соревнования по формам согласно приложению № 2 к настоящему Положению, которые должны соответствовать данным бухгалтерской отчетности организации (индивидуального предпринимателя). Сведения заверяются подписью руководителя органа управления сельским хозяйством муниципального района и печатью (при ее наличии);

5) согласие на передачу и обработку персональных данных участника соревнования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

#### IV. Порядок подведения итогов соревнования

14. Министерство в срок до 31 октября текущего года (в 2014 году – до 5 ноября), но не позднее дня, предшествующему дню подведения итогов соревнования, осуществляет проверку участников подведения итогов соревнования на предмет их соответствия условиям, указанным в разделе III настоящего Положения.

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

В случае несоответствия условиям участия в подведении итогов соревнования, участник не допускается к подведению итогов соревнования.

Участники соревнования, соответствующие условиям, установленным разделом III настоящего Положения, допускаются к участию в подведении итогов соревнования. Все документы направляются на рассмотрение комиссии по подведению итогов трудового соревнования муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных организаций, птицеводческих и свиноводческих организаций промышленного типа, крестьянских (фермерских) хозяйств и работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области (далее - Комиссия).

15. На основании представленных сведений, в соответствии с Перечнем показателей и критериев оценки деятельности работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области - участников соревнования по достижению высоких производственных показателей работы (приложение № 3), Комиссия определяет победителей соревнования между:

1) работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области, - три работника в каждой природно-климатической зоне, набравших максимальное количество баллов среди участников соревнования в данной номинации. Работникам присваиваются соответственно I, II, III места;

2) молодых работников, занятых в сельскохозяйственном производстве Омской области, - один работник в каждой природно-климатической зоне, набравший максимальное количество баллов среди участников соревнования в данной номинации по соответствующей природно-климатической зоне;

3) работники свиноводства, птицеводства - по одному работнику, набравшему максимальное количество баллов среди участников соревнования в данной номинации;

4) работники, занятые на уборке льна-долгунца, - три работника,

набравшие максимальное количество баллов среди участников соревнования в данной номинации. Работникам присваиваются соответственно I, II, III места.

16. Решение Комиссии оформляется протоколом.

#### V. Награждение победителей соревнования

17. На основании протокола Комиссии Министерство в срок не позднее 15 ноября текущего года (в 2014 году - 20 ноября) принимает распоряжение о награждении победителей соревнования.

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14-67)

18. Победители соревнования награждаются денежными призами в следующих размерах:

1) работники, занятые в сельскохозяйственном производстве Омской области:

- за первое место - 10 тысяч рублей;
- за второе место - 7 тысяч рублей;
- за третье место - 5 тысяч рублей;

2) работники свиноводства, птицеводства - 10 тысяч рублей;

3) молодые работники, занятые в сельскохозяйственном производстве Омской области, - 7 тысяч рублей;

4) работники, занятые на уборке льна-долгунца:

- за первое место - 10 тысяч рублей;
- за второе место - 7 тысяч рублей;
- за третье место - 5 тысяч рублей.

19. Денежные средства выплачиваются победителям соревнования не позднее чем в месячный срок со дня принятия распоряжения, указанного в пункте 17 настоящего Положения.

20. После подведения итогов соревнования Министерство ходатайствует о награждении Почетной грамотой Правительства Омской области работников, занявших первое место в соревновании между работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области, работниками, занятыми на уборке льна-долгунца, работниками свиноводства, птицеводства Омской области, признанными победителями соревнования.

21. Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области, Президиума Омского обкома Профсоюза работников агропромышленного комплекса РФ награждаются:

- молодые работники в возрасте до 30 лет, занявшие первое место в соревновании;

- работники сельского хозяйства Омской области, занявшие второе и третье места в соревновании.

Приложение № 1

к Положению о трудовом соревновании между  
работниками, занятыми в сельскохозяйственном  
производстве Омской области, по достижению  
высоких производственных показателей работы

Министерство сельского хозяйства  
и продовольствия Омской области  
Омская обл., г. Омск, ул. Красный  
Путь, 3

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество лица  
для участия в соревновании, его адрес  
места жительства, паспортные данные)

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ  
на участие в подведении итогов трудового  
соревнования между работниками, занятыми  
в сельскохозяйственном производстве  
Омской области, по достижению высоких  
производственных показателей работы

Настоящим подтверждаем соответствие условиям участия в подведении итогов трудового соревнования, изложенным в разделе III Положения о трудовом соревновании между работниками, занятыми в сельскохозяйственном производстве Омской области, по достижению высоких производственных показателей работы, утвержденного приказом Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области.

Полноту и достоверность сведений, указанных в настоящем представлении, прилагаемых к нему документах, гарантируем.

Приложение: \_\_\_\_\_  
(указываются прилагаемые к представлению документы)

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)

Регистрационный номер представления \_\_\_\_\_.

Дата приема представления: " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Подпись специалиста, принявшего представление \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_





Показатели работы  
водителей грузовых автомобилей и трактористов-  
машинистов на перевозке зерновых, масличных  
культур и семенников многолетних трав с поля  
на зерновой ток урожая текущего года

(фамилия, имя, отчество)

(наименование сельскохозяйственной организации,  
крестьянского (фермерского) хозяйства)

Марка автомобиля	Грузо- подъемность автомобиля, тонн	Грузо- подъемность прицепа, тонн	Коэффициент перевода в условную грузо- подъемность	Количество переве- зенного груза (тонн)	Выполнено, тыс. тонно- километров	Среднее расстояние грузо- перевозок, км	Выполнено условных грузо- перевозок, тыс. т-т-км	Выполнено условных грузо- перевозок на условный автомобиль
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Показатели работы  
трактористов-машинистов на заготовке  
зеленой массы кормов в текущем году

(фамилия, имя, отчество)

(наименование сельскохозяйственной организации,  
крестьянского (фермерского) хозяйства)

Марка комбайна	Марка трактора	Коэффи- циент перевода в условные эталонные комбайны	Урожайность, ц/га		Скошено, га			Выработка на кошении, тонн			Выработка тонн зеленой массы кормов на 1 эталонный комбайн		
			силосных культур	сенажных культур	всего	в том числе		всего	в том числе				
						силосных культур	сенажных культур		зеленый корм	силосных культур		сенажных культур	зеленый корм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14





Показатели работы  
операторов машинного доения, животноводов  
по уходу за коровами за период с 1 октября  
предыдущего года по 30 сентября текущего года

№ п/п	Показатели	Значение показателя
1	Наименование организации, крестьянского (фермерского) хозяйства	
2	Фамилия, имя, отчество	
3	Удой молока на 1 корову по закрепленной группе животных, кг	
4	Удой молока на 1 корову по организации в целом, кг	
5	Приплод телят на 100 коров по закрепленной группе животных, голов	
6	Сохранность поголовья коров по закрепленной группе животных, %	
7	Среднегодовое количество закрепленных коров, голов	

Показатели работы  
животноводов на выращивании и откорме молодняка  
крупного рогатого скота за период с 1 октября  
предыдущего года по 30 сентября текущего года

№ п/п	Показатели	Значение показателя
1	Наименование организации	
2	Фамилия, имя, отчество	
3	Среднесуточный прирост живой массы по закрепленной группе молодняка КРС, граммов	
4	Среднесуточный прирост живой массы молодняка КРС по организации, граммов	
5	Сохранность поголовья по закрепленной группе животных, %	
6	Среднегодовое количество закрепленных животных, голов	

Показатели работы  
операторов по искусственному осеменению животных  
за период с 1 октября предыдущего года  
по 30 сентября текущего года

№ п/п	Показатели	Значение показателя
1	Наименование организации	
2	Фамилия, имя, отчество	
3	Уровень плодотворного осеменения животных по закрепленной группе, %	
4	Выход приплода на 100 маток по закрепленному поголовью животных, голов	
5	Общее количество осемененных животных за отчетный период, голов	

Показатели работы  
животноводов по уходу за свиньями в репродукторе  
за период с 1 октября предыдущего года  
по 30 сентября текущего года

№ п/п	Показатели	Значение показателя
1	Наименование организации	
2	Фамилия, имя, отчество	
3	Выход поросят на 1 основную свиноматку по закрепленной группе животных, голов	
4	Выход поросят на 1 основную свиноматку по организации в целом, голов	
5	Средняя живая масса поросят при отъеме по закрепленной группе животных, кг	
6	Возраст поросят при отъеме за период, месяцев	
7	Сохранность полученных поросят от закрепленной группы свиноматок, %	
8	Среднегодовое количество закрепленных основных свиноматок, голов	

Показатели работы  
животноводов на откорме свиней  
за период с 1 октября предыдущего года  
по 30 сентября текущего года

№ п/п	Показатели	Значение показателя
1	Наименование организации	
2	Фамилия, имя, отчество	
3	Среднесуточный прирост живой массы свиней на откорме по закрепленной группе животных, граммов	

4	Среднесуточный прирост живой массы свиней на откорме по организации в целом, граммов	
5	Сохранность поголовья по закрепленной группе животных, %	
6	Среднегодовое количество закрепленных животных, голов	

Показатели работы  
птицеводов по производству яиц  
за период с 1 октября предыдущего года  
по 30 сентября текущего года

№ п/п	Показатели	Значение показателя
1	Наименование организации	
2	Фамилия, имя, отчество	
3	Сохранность кур-несушек по закрепленной группе по законченным партиям, %	
4	Средняя яйценоскость одной курицы-несушки по закрепленной группе по законченным партиям, штук	
5	Конверсия корма по закрепленной группе кур-несушек по законченным партиям в период, кг	

Показатели работы  
птицеводов по производству мяса птицы  
за период с 1 октября предыдущего года  
по 30 сентября текущего года

№ п/п	Показатели	Значение показателя
1	Наименование организации	
2	Фамилия, имя, отчество	
3	Сохранность птицы по закрепленной группе по законченным партиям, %	



4	Среднесуточный привес птицы по закрепленной группе по законченным партиям, граммов	
5	Конверсия корма по закрепленной группе птицы по законченным партиям в период, килограммов	

Приложение № 3  
к Положению о трудовом соревновании между  
работниками, занятыми в сельскохозяйственном  
производстве Омской области, по достижению  
высоких производственных показателей работы

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
показателей и критериев оценки деятельности работников,  
занятых в сельскохозяйственном производстве Омской  
области, - участников трудового соревнования по достижению  
высоких производственных показателей работы

	Наименование участников	Показатели	Наивысшее значение показателя (баллов)	Методика расчета баллов по показателю
1	2	3	4	5
I. Трудовое соревнование по итогам работы на уборке урожая в текущем году				
1	Работники, занятые в сельскохозяйственном производстве			
1.1	Трактористы-машинисты, работающие на зерноуборочных комбайнах на кошении и обмолоте зерновых, масличных культур и семенников многолетних трав	Намолот зерна в условных тоннах в расчете на эталонный зерноуборочный комбайн	10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле: $B_u = P_i \times B_{\text{макс}} / P_g \text{ макс.}$ где: B – балл по показателю; P <sub>i</sub> – значение показателя i участника соревнования; B макс. – наивысшее значение показателя; P <sub>g</sub> макс. – наивысшее значение по показателю g участника соревнования (далее – формула N 1)
1.2	Трактористы-машинисты на заготовке зеленой массы кормов	Выработка на кошении зеленой массы кормов (тонн) в расчете на эталонный силосоуборочный комбайн	10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
1.3	Трактористы-машинисты на подготовке зяби под урожай будущего года	Объем механизированных работ на подготовке зяби под урожай будущего года в гектарах в расчете на эталонный трактор	10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
1.4	Водитель грузового автомобиля, тракторист-машинист на перевозке зерновых, масличных культур и семенников многолетних трав с поля на ток	Объем грузоперевозок зерновых, масличных культур и семян многолетних трав с поля на ток в текущем году в тоннах и тонно-километрах в расчете на эталонный автомобиль, эталонный трактор	10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
1.5	Трактористы-машинисты на уборке льна-долгунца	Уборка льна-долгунца в условных тоннах в расчете на уборочный комбайн	10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
II. Трудовое соревнование по итогам работы за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года				
2.1	Трактористы-машинисты, занятые на механизированных работах в течение года	Объем механизированных работ с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года в эталонных (условных) гектарах в расчете на эталонный трактор	10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1

2.2	Водители грузовых автомобилей, занятые на грузоперевозках в течение года	Объем грузоперевозок с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года в тоннах и тонно-километрах в расчете на эталонный автомобиль	10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.3	Операторы машинного доения коров, животноводы по уходу за коровами		10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов. Для племенных хозяйств на молочную продуктивность вводится поправочный коэффициент: - для племенных заводов - 0,75; - для племенных репродукторов - 0,8
2.3.1		Удой молока на 1 корову, кг	6,5	За наивысшее значение показателя присваивается 6,5 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.3.2		Превышение удоя по закрепленной группе над удоем по организации, крестьянскому (фермерскому) хозяйству (далее - КФХ) в целом, %	0,5	За наивысшее значение показателя присваивается 0,5 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.3.3		Выход телят на 100 коров, голов	2	За наивысшее значение показателя присваивается 2 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.3.4		Сохранность коров по закрепленной группе животных, %		Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа с использованием коэффициента 0,5)
2.3.5		Среднегодовое количество закрепленных коров с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года, голов	1	За наивысшее значение показателя присваивается 1 балл. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.4	Животноводы на выращивании и откорме молодняка крупного рогатого скота		10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов
2.4.1		Среднесуточный прирост живой массы, граммов	8,5	За наивысшее значение показателя присваивается 8,5 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.4.2		Превышение среднесуточного прироста живой массы по закрепленной группе над среднесуточным приростом живой массы соответствующей категории животных по организации, КФХ	0,5	За наивысшее значение показателя присваивается 0,5 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1

		в целом, %		
2.4.3		Сохранность поголовья по закрепленной группе животных, %		Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа с использованием коэффициента 0,5)
2.4.4		Среднегодовое количество закрепленных животных с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года, голов	1	За наивысшее значение показателя присваивается 1 балл. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.5	Животноводы по уходу за свиньями в репродукторе		10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов
2.5.1		Выход поросят на 1 основную свиноматку, голов	5	За наивысшее значение показателя присваивается 5 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.5.2		Превышение выхода поросят на 1 свиноматку по закрепленной группе над выходом поросят на 1 свиноматку по организации в целом, %	2	За наивысшее значение показателя присваивается 2 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.5.3		Живая масса поросят при отъеме, кг	2	За наивысшее значение показателя присваивается 2 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.5.4		Сохранность полученных поросят, %		Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа с использованием коэффициента 0,2)
2.5.5		Среднегодовое количество закрепленных свиней с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года, голов	1	За наивысшее значение показателя присваивается 1 балл. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.6	Животноводы на откорме свиней		10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов
2.6.1		Среднесуточный прирост живой массы, граммов	6	За наивысшее значение показателя присваивается 6 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1

2.6.2		Превышение среднесуточного прироста живой массы по закрепленной группе над среднесуточным приростом живой массы соответствующей категории животных по организации в целом, %	3	За наивысшее значение показателя присваивается 3 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.6.3		Сохранность поголовья свиней, %		Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа с использованием коэффициента 0,2)
2.6.4		Среднегодовое количество закрепленных свиней с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года, голов	1	За наивысшее значение показателя присваивается 1 балл. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.7	Операторы по искусственному осеменению коров		10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов
2.7.1		Средний уровень плодотворного осеменения животных, %	4	За наивысшее значение показателя присваивается 4 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.7.2		Выход молодняка на 100 голов маточного поголовья, голов	4	За наивысшее значение показателя присваивается 4 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.7.3		Общее количество осемененных животных, голов	2	За наивысшее значение показателя присваивается 2 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.8	Птицеводы по производству яиц		10	За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов
2.8.1		Яйценоскость кур-несушек по законченным партиям, штук	6	За наивысшее значение показателя присваивается 6 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.8.2		Сохранность поголовья по законченным партиям, %		Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа с использованием коэффициента 0,2)
2.8.3		Конверсия корма по законченным партиям, кг	4	За наивысшее значение показателя присваивается 4 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.9	Птицеводы по производству мяса птицы			За наивысшее значение показателя присваивается 10 баллов

2.9.1		Среднесуточный прирост живой массы по законченным партиям, граммов	6	За наивысшее значение показателя присваивается 6 баллов. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1
2.9.2		Сохранность поголовья по законченным партиям, %		Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее проценту падежа с использованием коэффициента 0,2)
2.9.3		Конверсия корма по законченным партиям, кг	4	За наивысшее значение показателя присваивается 4 балла. Остальные значения по показателю рассчитываются по формуле № 1

Приложение № 4  
к Положению о трудовом соревновании между  
работниками, занятыми в сельскохозяйственном  
производстве Омской области, по достижению  
высоких производственных показателей работы

### МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

для определения показателей при подведении итогов соревнования между работниками, занятыми  
в сельскохозяйственном производстве Омской области, по достижению высоких производственных показателей работы

1. Намолот зерна в условных тоннах в расчете на эталонный зерноуборочный комбайн определяется по показателям, приведенным в следующей таблице:

2.

1	2	3	Скошено в валки, га								Выработка на подборе и обмолоте валков, тонн								Выработка при прямом комбайнировании, тонн								32	33				
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			28	29	30	31
Марка комбайна	Коэффициент перевода в условные эталонные комбайны	Урожайность зерновых культур, ц/га	зерновые культуры	рапс	многолетние травы	зернобобовые	лен	рыжик, сурепица	в переводе на условные га	условные тонны зерна	зерновые культуры	зернобобовые	костер	люцерна	рыжик, горчица, сурепица	рапс	эспарцет	лен	донник	условных тонн зерна	зерновых культур	прочие масличные	рапс	донник	клевер	костер	подсолнечник	зернобобовых	люцерна <sup>3,1</sup>	условных тонн зерна	Всего условных тонн зерна	Выработка условных тонн зерна на 1 эталонный комбайн

Коэффициенты перевода в условные эталонные зерноуборочные комбайны установлены в зависимости от технической производительности машин. За эталонный комбайн принимается комбайн марки СК-5 "Нива".

Физические гектары кошения в валки (гр. 4 - 9) переводятся в условные гектары кошения зерновых культур по следующим коэффициентам:

зерновые культуры	1,0	рапс, донник	1,8
зернобобовые культуры	1,47	рыжик, сурепица	1,27
семенники многолетних трав (костер), клевер	1,22	лен	1,14
кориандр	2,0	кукуруза на зерно	2
масличные культуры	1,2	подсолнечник	1,25

Условные гектары кошения в валки переводятся в условные тонны зерна (гр. 10 х 0,7 х гр. 3, где гр. 10 - условные гектары кошения в валки; коэффициент 0,7 - среднее соотношение нормы выработки на обмолоте валков зерновых культур и на кошении в валки зерновых культур; гр. 9 - урожайность зерновых культур в среднем по организации, КФХ.

При переводе физических тонн на подборе и обмолоте (гр. 12 - 20) в условные тонны намолота зерна применяются следующие коэффициенты:

зерновые культуры	1,0	донник	2,1
зернобобовые культуры	0,9	эспарцет	2,9
костер, тимофеевка и семена других многолетних злаковых трав	8,4	клевер	11,9
люцерна	11,9	рапс, горчица, рыжик, сурепица	2,1
подсолнечник	2,1	фацелия	1,7
лен	1,3	масличные культуры	1,5

При уборке прямым комбайнированием физические тонны намолота зерна (гр. 22 - 30) переводятся в условные тонны намолота зерна по следующим коэффициентам:





Коэффициенты перевода в эталонный автомобиль установлены по соотношению грузоподъемности базового автомобиля к грузоподъемности автомобиля ГАЗ-52-03.

5. Уборка льна-долгунца в условных тоннах в расчете на уборочный комбайн определяется по показателям, приведенным в следующей таблице:

Марка комбайна	Коэффициент перевода в условные эталонные комбайны	Урожайность, ц/га	Теребление льна-долгунца с расстилом в ленты, га				Подбор льнотресты из валков со скручиванием в рулоны, тонн		Всего условных тонн льнотресты	Выработка условных тонн на 1 эталонный комбайн (п. 16 / п. 8)
			с очесыванием головок 1,1	без очесывания головок	в переводе на условные га	в переводе на условные тонны льнотресты	физических тонн	условных тонн льнотресты		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Коэффициенты перевода в условные эталонные комбайны установлены в зависимости от технической производительности машин:

Марка комбайна	Коэффициент
МТЗ-80,82 ЛК-4А	1,0
МТЗ-80,82 ПР-145	1,0
МТЗ-80,82 ПР-180	2,0

Физические гектары теребления льна-долгунца с расстилом в ленты переводятся в условные гектары теребления льна-долгунца по следующим коэффициентам:

Теребление льна-долгунца с очесыванием головок	1,1
Теребление льна-долгунца без очесывания головок	1,0

Условные гектары теребления льна-долгунца с расстилом в ленты переводятся в условные тонны льна-долгунца следующим образом: гр. 6 х гр. 3, где гр. 6 - условные гектары теребления льна-долгунца; гр. 3 - урожайность льна-долгунца в среднем по организации;

При переводе физических тонн на подборе льнотресты из валков со скручиванием в рулоны (гр. 8) в условные тонны льнотресты применяется коэффициент 0,85.

6. Объем механизированных работ с 1 октября предыдущего года по 1 октября текущего года в эталонных (условных) гектарах в расчете на эталонный трактор.

Перевод механизированных работ в условные (эталонные) гектары осуществляется путем умножения объемов работ в физических единицах на соответствующие коэффициенты перевода в условные (эталонные) гектары.

Коэффициенты перевода в условные эталонные тракторы установлены в зависимости от технической производительности машин. За эталонный трактор принимается трактор марки ДТ-75.

---

Приложение № 5  
к Положению о трудовом соревновании между  
работниками, занятыми в сельскохозяйственном  
производстве Омской области, по достижению  
высоких производственных показателей работы

**КОЭФФИЦИЕНТЫ**  
перевода зерноуборочных комбайнов  
в условные эталонные зерноуборочные комбайны

Марка зерноуборочного комбайна	Коэффициент перевода в эталонный зерноуборочный комбайн
СК-5М "Нива"	1,00
СКД-6 "Сибиряк"	1,15
Енисей-1200	1,20
Енисей-950 "Руслан"	1,40
Енисей 954	1,4
Эктрон-55-30 Н	1,40
Полесье ротор. КЗР-10	1,4
Вектор	1,5
Е 517	1,4
Дон-1200	1,3
Дон-1500	1,70
Виндровер (Кейс 8825)	1,7
Нью Холанд (330 л.с.)	1,7
Нью Холанд СХ 8080 (394 л.с)	2,7
Кейс - 2366	2,44
Джон Дир - 1550	1,6
Джон Дир - 2066	2,35
Джон Дир 9660 (305 л.с)	2,65
Джон Дир 9780 (435 л.с.)	2,65
МТЗ-82 ЖВЗП-10,7	1,7
Топлайнер - 4080	2,00
Топлайнер - 4065	1,35
КЗС-3	0,8
КЗС-7 Полесье	1,3
КЗС Полесье-812	1,45
КЗС-1218 Полесье	2,4
Моисей Фергюсон 220 ХL (самоходная жатка)	1,7
ЖВП-9/1 (Марья) с МТЗ-82	1,5
ЖВП-7 (Марья) с МТЗ-82	1,25
Дон-Мар, Дрофа с МТЗ-82	1,5
CLAAS TUCANO 430	1,4
CLAAS TUCANO 450	1,6
CLAAS Lexion-540	1,9
CLAAS Lexion-650	2,3
CLAAS Dominator-620	2,4
Acros 530	1,94

Acros 540	1,98
Acros 580	2,0
Acros 590	2,1
Самоходная косилка MacDon - 155 с жаткой 9,1 м	2,4
Самоходная косилка MacDon - 155 с жаткой 10,7 м	2,8
Самоходная косилка MacDon - 105 с жаткой 9,1 м	1,7
Самоходная косилка John Deere - 450 с жаткой 12,2 м	3,2
Самоходная косилка Case - 1203 с жаткой 9.1 м	1,7
Самоходная косилка ES - 1 с жаткой 9 м	1,7
John Deere - 9670	1,9
John Deere - W 650	1,9
Claas Tukano - 480	1,9
в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2014 N П-14-67	

Приложение № 6  
к Положению о трудовом соревновании между  
работниками, занятыми в сельскохозяйственном  
производстве Омской области, по достижению  
высоких производственных показателей работы

**КОЭФФИЦИЕНТЫ**  
перевода силосоуборочных комбайнов  
в условные эталонные силосоуборочные комбайны

Марка силосоуборочного комбайна	Марка трактора	Коэффициент перевода в эталонный силосоуборочный комбайн
КСК-100		1,00
Е-280		0,84
Е-281		0,81
Полесье-250		1,0
Полесье-600		1,2
Дон-680		1,2
КСГ-Ф-70		0,80
КСГ-3,2А		0,67
Гигант-400		1,4
Ягуар-840		2,0
Простор ПН-400		0,71
КСГ		1

RSM-1401		3,7
Джон Дир 6750		4,2
Джон Дир 6810		4,4
КПИ-2,4	МТЗ-82, МТЗ-80, ЮМЗ-6А	0,47
КС-2,6	ДТ-75М	0,70
КСС-2,6	МТЗ-82, МТЗ-80, ЮМЗ-6А	0,65
КС-2,6	МТЗ-82, МТЗ-80, ЮМЗ-6А	0,65
КСС-2,6	ДТ-75М	0,71
КС-1,8	МТЗ-82, МТЗ-80	0,50
КПКУ-75	Т-150К	0,71
КСС-2,6	Т-150К, Т-150	0,79
КС-2,6	Т-150К	0,79
КС-1,8	ЮМЗ-6А	0,50
КЗП-Ф-2	МТЗ-82, МТЗ-80	0,45
КСД-2	МТЗ-80	0,4
КДП-3000	Т-150К	0,71
КПК-3000	УЭС-2-280	1
John Deere - 7400		4,5
в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2014 N П-14-67		

**Приложение № 7**  
к Положению о трудовом соревновании между  
работниками, занятыми в сельскохозяйственном  
производстве Омской области, по достижению  
высоких производственных показателей работы

**КОЭФФИЦИЕНТЫ**  
перевода физических тракторов в условные эталонные тракторы

Марка трактора	Коэффициент перевода в условные (эталонные) тракторы (численно равный часовой выработке в усл. эт. га)
ДТ-75, Т-75, Т-74, ДТ-75В	1,0
ДТ - 75 М	1,1
К-701; К-744 Р-1, Кейс-285 - Магнум МХ	2,70
К-700А	2,40
К-700	2,10
Т-150, Т-150К	1,85
Т-170	2,1
Т-4А	1,45

Т-100, Т-100М, Т-100В, С-100	1,34
Т-4	1,33
МТЗ-80, МТЗ-80Х	0,70
Т-54Л, Т-54В, Т-54С	0,69
МТЗ-50П	0,53
Т-40	0,48
Т-40А, Т-40АН	0,50
Т-25	0,30
МТЗ-82	0,73
МТЗ-52Л, МТЗ-52	0,58
Т-16М	0,22
Т-16	0,20
МТЗ-50ПЛ, МТЗ-50Л, МТЗ-50, МТЗ-50М	0,55
Т-38	0,57
Т-50В	0,64
ЮМЗ-6Л, ЗТМ-60, ПЭА-1	0,60
Бюллер Верситайл 2290 (290 л.с.)	2,61
Бюллер Верситайл 2335 (335 л.с.)	3,02
Бюллер Верситайл 2360 (360 л.с.)	3,24
Бюллер Верситайл 2375 (375 л.с.)	3,38
Бюллер Верситайл 2425 (425 л.с.)	3,83
Бюллер Верситайл 435 (435 л.с.)	3,9
Бюллер Верситайл 485 (485 л.с.)	4,36
Бюллер Верситайл 535 (535 л.с.)	4,82
Джон Дир 7800 (150 л.с.)	1,85
Джон Дир 8420 (270 л.с.)	2,59
Джон Дир 9420 (425 л.с.)	3,83
Джон Дир 9520 (450 л.с.)	4,05
Джон Дир 9620 (500 л.с.)	4,5
МТЗ-1221 (130 л.с.)	1,4
Нью Холланд (535 л.с.)	4,82
Нью Холланд 9030	3,38
Нью Холланд 9040	4,0
Нью Холланд 9.505	4,0
Беларусь 3022	2,4
Беларусь 922.3	0,74
Foton 1254	1,4
Кейс-385	2,7
Кейс-310	3,4
Кейс-530	4,8

Акрос-590	2,4
ПЭА - 0,6	0,6
ЛТЗ-60-10-АВ	0,48
в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2014 N П-14-67	

**Приложение № 8**  
к Положению о трудовом соревновании между  
работниками, занятыми в сельскохозяйственном  
производстве Омской области, по достижению  
высоких производственных показателей работы

**КОЭФФИЦИЕНТЫ**  
перевода автомобилей в условные эталонные автомобили

Марка базового автомобиля	Грузоподъемность автомобиля, тонн	Коэффициенты перевода в эталонный автомобиль при работе	
		без прицепа	с прицепом
ГАЗ 52-03	2,5	1,0	1,60
ГАЗ 53-А	4,5	1,8	2,88
ГАЗ-САЗ 53-Б	3,5	1,4	2,24
ГАЗ-САЗ 3507	4,2	1,7	2,69
ГАЗ-САЗ 3307	3,6	1,44	2,69
ГАЗ-САЗ 3502	3,2	1,3	2,05
ЗИЛ - 130	6,0	2,4	3,84
ЗИЛ - 131	3,5	1,4	2,24
ЗИЛ - 157	3,5	1,4	-
ЗИЛ - 130 В1	7,5	3,0	4,80
ЗИЛ - 133ГЯ	10,0	4,0	6,40
ЗИЛ - ММЗ-555	5,2	2,1	3,33
ЗИЛ - ММЗ-554	5,5	2,2	3,52
ЗИЛ - ММЗ-45021	5,8	2,3	3,71
ЗИЛ - 4502	5,0	2,0	3,20
ЗИЛ - 431412	6,0	2,4	3,84
КамАЗ-5511	10,0	4,0	6,40
КамАЗ-53212	10,0	4,0	6,40
КамАЗ-55111	13,0	5,2	8,32
КамАЗ-55102	7,0	2,8	4,48
КамАЗ-34528	10,0	4,0	6,40
КамАЗ-5320	8,0	3,2	5,12
КамАЗ-5410	8,0	3,2	5,12



КамАЗ-5410	14,5	5,8	9,28
КамАЗ-4310	6,0	2,4	3,84
КамАЗ-53215 (53213)	11,2	4,48	7,18
КамАЗ 3452803	10,0	4,0	6,4
КамАЗ-53229	17,0	6,8	10,9
КамАЗ-43255	8,0	3,2	5,12
КамАЗ-45395	14,0	5,8	9,28
МАЗ-504; МАЗ-5549	8,0	3,2	5,12
УРАЛ-5557	7,0	2,8	4,48
УРАЛ-375	7,0	2,8	4,48
ГАЗ-5312	4,2	1,7	2,7
Фридлайн	26,0	10,4	-
ГАЗ 53	3,6	1,44	-
МАЗ-543203	17	6,8	10,9
МАЗ-5336	8	3,2	5,12
КамАЗ 45143-112-15	10	4,0	6,4
MERCEDES BENZ 1843 АСТРОС-ЧМЗАП-99874	1,5	4,16	6,65
в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области от 18.09.2014 N П-14-67			

Приложение № 3  
к приказу Министерства  
сельского хозяйства и  
продовольствия Омской области  
от 18 июля 2013 г. № П-13-54

### СОСТАВ

комиссии по подведению итогов трудового соревнования  
муниципальных районов Омской области, сельскохозяйственных  
организаций, птицеводческих и свиноводческих организаций  
промышленного типа, крестьянских (фермерских) хозяйств  
и работников, занятых в сельскохозяйственном  
производстве Омской области

(в ред. Приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия  
Омской области от 30.09.2013 № П-13-83, от 18.09.2014 № П-14- 67)

Эрлих  
Виталий Александрович

- Министр сельского хозяйства и продовольствия  
Омской области, председатель комиссии

Подкорытов  
Олег Николаевич

- первый заместитель Министра сельского хозяйства  
и продовольствия Омской области, заместитель  
председателя комиссии

- Витвицкая  
Ольга Филипповна
- главный специалист отдела экономического анализа, прогнозирования и финансового оздоровления управления экономики, финансирования, бухгалтерского учета и налогообложения Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области, секретарь комиссии
- Беззубцев  
Анатолий Васильевич
- председатель комитета Законодательного Собрания Омской области по аграрной политике, природным ресурсам и экологии (по согласованию)
- Булгаков  
Андрей Николаевич
- начальник отдела животноводства и племенного надзора управления развития животноводства, малых форм хозяйствования, переработки и товарного рынка Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- Галицкий  
Николай Александрович
- консультант отдела животноводства и племенного надзора управления развития животноводства, малых форм хозяйствования, переработки и товарного рынка Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- Дранкович  
Николай Петрович
- заместитель Министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- Дудницкий  
Сергей Николаевич
- начальник отдела растениеводства и землепользования управления растениеводства и механизации Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- Зубарев  
Алексей Евдокимович
- председатель областной организации профсоюза работников агропромышленного комплекса Омской области (по согласованию)
- Караулов  
Иманжан Тахирович
- начальник управления правовой и организационно-кадровой работы Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- Машинская  
Лариса Олеговна
- начальник управления экономики, финансирования, бухгалтерского учета и налогообложения Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- Московец  
Павел Константинович
- заместитель начальника управления экономики, финансирования, бухгалтерского учета и налогообложения - начальник отдела экономического анализа, прогнозирования и финансового оздоровления Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- Пушкарев  
Владимир Иванович
- депутат Законодательного Собрания Омской области (по согласованию)
- Шуляков  
Михаил Иванович
- директор федерального государственного унитарного предприятия "Омское" Российской академии сельскохозяйственных наук (по согласованию)
-

Приложение № 4  
к приказу Министерства сельского хозяйства  
и продовольствия Омской области  
от 18 июля 2013 г. № П-13-54

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
муниципальных районов Омской области  
по природно-климатическим зонам

1. Степная зона:

Нововаршавский  
Одесский  
Оконешниковский  
Павлоградский  
Полтавский  
Русско-Полянский  
Таврический  
Черлакский  
Шербакульский

2. Южная лесостепная зона:

Азовский немецкий национальный  
Исилькульский  
Калачинский

Кормиловский

Любинский

Марьяновский

Москаленский

Омский

3. Северная лесостепная зона:

Большереченский

Горьковский

Колосовский

Крутинский

Муромцевский

Называевский

Нижеомский

Саргатский

Тюкалинский

4. Северная зона:

Большеуковский

Знаменский

Седельниковский

Тарский

Тевризский

Усть-Ишимский