



# МИНИСТЕРСТВО АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

29 июля 2017 года

№ 223

г.Екатеринбург

### **Об утверждении Положения о проведении областного конкурса профессионального мастерства среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса в 2017 году**

В целях повышения уровня профессионального мастерства среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса Свердловской области и пропаганды передового опыта  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1) Положение о проведении областного конкурса профессионального мастерства среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса в 2017 году (прилагается);

2) Состав конкурсной комиссии Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области по проведению областного конкурса профессионального мастерства среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса (далее – конкурсная комиссия Министерства) (прилагается).

2. Начальникам территориальных отраслевых исполнительных органов государственной власти Свердловской области – управлений агропромышленного комплекса и продовольствия Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области (далее – Управления):

1) создать конкурсные комиссии для проведения 1-го этапа конкурса профессионального мастерства среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса хозяйствующих субъектов агропромышленного комплекса, координация деятельности которых закреплена за Управлениями;

2) в срок до 11 сентября 2017 года подвести итоги 1-го этапа конкурса профессионального мастерства и представить материалы в конкурсную комиссию Министерства.

### 3. Конкурсной комиссии Министерства:

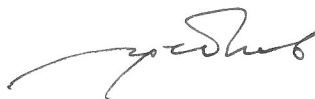
1) в целях выявления победителей конкурса среди организаций, не закрепленных за Управлениями, до 11 сентября 2017 года провести 1-й этап конкурса;

2) до 20 сентября 2017 года провести 2-й этап конкурса.

4. Отделу государственной службы, кадровой и организационной работы (Т.А. Сандакова) разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области С.В. Шарапова.

Исполняющий обязанности  
Министра



В.Г. Гребнев

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Министерства  
агропромышленного комплекса  
и продовольствия  
Свердловской области  
от 23.06.2017 № 222  
«Об утверждении Положения  
о проведении областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса  
в 2017 году»

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении областного конкурса профессионального мастерства  
среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса  
в 2017 году**

### Глава 1. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения областного конкурса среди специалистов, работающих в сельскохозяйственных предприятиях и предприятиях агротехсервиса Свердловской области, в номинациях «Лучший главный инженер агропромышленного комплекса Свердловской области», «Лучший специалист по охране труда агропромышленного комплекса Свердловской области», «Лучший мастер-наладчик агротехсервиса Свердловской области», «Лучший тракторист Свердловской области», «Лучший комбайнер Свердловской области на зерноуборочном комбайне», «Лучший комбайнер Свердловской области на кормоуборочном комбайне» (далее - конкурс), критерии определения победителей конкурса, а также порядок подведения итогов конкурса и награждения победителей конкурса.

2. Общее руководство подготовкой и проведением конкурса осуществляет Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области (далее – Министерство).

3. Цели и задачи конкурса:

- 1) выявление лучших среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий;
- 2) повышение престижа профессий агропромышленного комплекса.

## Глава 2. Условия проведения конкурса

4. К участию в конкурсе допускаются специалисты инженерно-технической службы, охраны труда, представители рабочих профессий, работающие в сельскохозяйственных предприятиях и предприятиях агротехсервиса, осуществляющих деятельность на территории Свердловской области и состоящих на учете в налоговых органах Свердловской области (далее – конкурсанты), подавшие заявки на участие в конкурсе (приложение № 1, 2, 3, 4, 5, 6) и давшие согласие на обработку персональных данных по форме согласно приложению № 7 к настоящему Положению.

5. Заявки на участие в конкурсе подаются за подписью руководителя организации, в которых работают конкурсанты.

6. Победителями конкурса в номинации «Лучший главный инженер агропромышленного комплекса Свердловской области» признаются главные специалисты по инженерно-техническим вопросам сельскохозяйственных организаций, набравшие не менее 65 баллов.

7. Победителями конкурса в номинации «Лучший специалист по охране труда агропромышленного комплекса Свердловской области» признаются специалисты по охране труда организаций, набравшие не менее 65 баллов. В конкурсе не вправе принимать участие специалисты по охране труда организаций, в которых за прошедший период текущего года имели место несчастные случаи на производстве со смертельным или тяжелым исходом.

8. Победителями конкурса в номинации «Лучший мастер-наладчик агротехсервиса Свердловской области» признаются специалисты предприятий агротехсервиса, достигшие наивысших показателей по качественному проведению технических обслуживаний и ремонтов тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и оборудования.

9. Победителями конкурса среди представителей рабочих профессий, имеющих наивысшие показатели выработки при выполнении сельскохозяйственных механизированных работ, признаются:

1) в номинации «Лучший тракторист Свердловской области» – тракторист-машинист, имеющий наивысшие показатели выработки на тракторе;

2) в номинации «Лучший комбайнер Свердловской области на зерноуборочном комбайне» – тракторист-машинист, имеющий наивысшие показатели выработки на зерноуборочном комбайне;

3) в номинации «Лучший комбайнер Свердловской области на кормоуборочном комбайне» – тракторист-машинист, имеющий наивысшие показатели выработки на кормоуборочном комбайне.

10. Выработка на тракторах считается в условных эталонных гектарах, зерноуборочных и кормоуборочных комбайнов – в тоннах на условном эталонном комбайне. Для перевода физического трактора и комбайна в эталонный применяется методика использования условных коэффициентов перевода тракторов, зерноуборочных и кормоуборочных комбайнов в эталонные единицы,



разработанная Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и утвержденная заместителем Министра сельского хозяйства Российской Федерации И.А. Беляевым 02.07.2009 г.

11. Конкурсанты, признанные победителями конкурса профессионального мастерства по вышеуказанным номинациям, представляют агропромышленный комплекс Свердловской области на конкурсах, соревнованиях и других региональных, межрегиональных, российских и международных мероприятиях, защищают интересы и достигнутые производственные показатели Свердловской области.

### **Глава 3. Порядок проведения, сроки проведения, подведение итогов и определение победителей конкурса**

12. Для организации и проведения конкурса Министерство и территориальные отраслевые исполнительные органы государственной власти Свердловской области – управления агропромышленного комплекса и продовольствия Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области (далее – Управления) создают и утверждают составы конкурсных комиссий по проведению областного конкурса профессионального мастерства среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса (далее - конкурсная комиссия Министерства и конкурсная комиссия Управления соответственно).

13. Конкурсные комиссии руководствуются в своей деятельности действующим законодательством Российской Федерации и Свердловской области и настоящим Положением.

14. Состав конкурсной комиссии Министерства утверждается приказом Министерства, состав конкурсной комиссии Управления утверждается приказом Управления.

15. Конкурсные комиссии принимают заявки, рассматривают их и на основании условий конкурса выбирают одного лучшего специалиста или работника по номинациям конкурса.

16. Конкурсные комиссии принимают решение после обсуждения простым большинством голосов от числа присутствующих на заседании членов комиссии. Решение оформляется соответствующим протоколом, который подписывается всеми членами комиссии.

17. Проведение конкурса осуществляется в два этапа:

- 1) первый этап конкурса проводится в срок до 11 сентября 2017 года;
- 2) второй этап конкурса проводится в срок до 20 сентября 2017 года.

18. Первый этап конкурса среди конкурсантов, осуществляющих свою деятельность на территориях, закрепленных за Управлениями, проводят конкурсные комиссии Управлений, среди остальных конкурсантов – конкурсная комиссия Министерства.

19. В первом этапе конкурса принимают участие конкурсанты, подавшие

заявки в конкурсную комиссию Управления или конкурсную комиссию Министерства.

20. Победителями первого этапа конкурса в каждой номинации признаются конкурсанты, набравшие наибольшее количество баллов.

21. Второй этап конкурса проводит конкурсная комиссия Министерства.

22. Участие во втором этапе конкурса принимают конкурсанты, признанные победителями в первом этапе конкурса.

23. На втором этапе конкурсная комиссия Министерства рассматривает представленные комиссиями Управлений итоговые протоколы первого этапа конкурса и определяет победителей конкурса.

24. Победителю конкурса, в зависимости от заявленной номинации, присваивается звание:

1) «Лучший главный инженер агропромышленного комплекса Свердловской области»;

2) «Лучший специалист по охране труда агропромышленного комплекса Свердловской области»;

3) «Лучший мастер-наладчик агротехсервиса Свердловской области»;

4) «Лучший тракторист Свердловской области»;

5) «Лучший комбайнер Свердловской области на зерноуборочном комбайне»;

6) «Лучший комбайнер Свердловской области на кормоуборочном комбайне».

25. Победители конкурса награждаются Благодарственными письмами Губернатора Свердловской области.

Приложение № 1  
к Положению о проведении  
областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в  
2017 году

### ЗАЯВКА

участника конкурса профессионального мастерства  
среди специалистов инженерно-технической службы,  
охраны труда, представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в номинации:  
«Лучший главный инженер агропромышленного комплекса  
Свердловской области»

---

Ф.И.О. участника конкурса, дата рождения

---

должность

---

место работы (наименование и адрес организации)

---

стаж работы в данной организации

---

### Производственные показатели 2017 года

№ п/п	Наименование показателей	Баллы
<b>1.</b>	<b>Организационные вопросы, в том числе:</b>	
	- наличие положения об инженерной службе сельскохозяйственной организации	3
	- наличие утвержденных должностных инструкций на инженерно-технических работников	2
	- наличие планов работы на год, квартал, месяц, учет их выполнения	2
	- повышение квалификации специалистов инженерно-технической службы	2
	- организация учебы и повышение квалификации специалистов рабочих профессий	4
<b>2.</b>	<b>Уровень комплексной механизации, в том числе:</b>	
	- в растениеводстве при 100%	3
	- в животноводстве при 100%	3
	- в кормопроизводстве при 100%	3

3.	<b>Организация технического обслуживания, ремонта и хранения техники, в том числе:</b>	
	- наличие ремонтной мастерской, цехов или других помещений, отвечающим требованиям ремонта техники	4
	- готовность объектов ремонтно-обслуживающей базы к ремонту техники в зимних условиях	6
	- наличие годовых и месячных планов ремонта техники, учет их выполнения	2
	- наличие пунктов (постов) технического обслуживания	3
	- наличие графиков технического обслуживания, учет их выполнения	2
	- наличие мастеров-наладчиков	3
	- наличие передвижных средств технического обслуживания и ремонта	2
	- организовано техническое обслуживание тракторов:	
	да	2
	нет	0
	- наличие машинного двора (площадок) для хранения техники	2
	- наличие службы машинного двора	2
	- хранение техники в соответствии ГОСТ 7751-2009 «Техника, используемая в сельском хозяйстве «Правила хранения»	2
	- организация ремонта посевной и почвообрабатывающей техники после окончания весенне-полевых работ:	
	да	2
	нет	0
	- наличие комиссии по приемке качества подготовки сельскохозяйственной техники к полевым работам из числа специалистов, трактористов-машинистов и рабочих ремонтных мастерских, утвержденной приказом руководителя сельхозпредприятия:	
	да	2
	нет	0
	- наличие утвержденных условий морального и материального поощрения специалистов, механизаторов и рабочих ремонтных мастерских за своевременную и качественную подготовку сельскохозяйственной техники к полевым работам:	
	да	2
	нет	0

<b>4.</b>	<b>Наличие и техническая готовность машинно-тракторного парка в 2017 году к 2016 г. в (%), в том числе:</b>	
	- тракторов на 01.05.2017 г.	2
	- культиваторов на 01.05.2017 г.	2
	- сеялок зерновых на 01.05.2017 г.	2
	- косилок на 01.07.2017 г.	2
	- граблей на 01.07.2017 г.	2
	- пресс-подборщиков на 01.07.2017 г.	2
	- кормоуборочных комбайнов на 01.07.2017 г.	2
	- зерноуборочных комбайнов на 01.08.2017 г.	2
<b>5.</b>	<b>Наличие программы внедрения новой техники по энергосберегающим технологиям в растениеводстве и животноводстве на 2017 год:</b>	
	да	3
	нет	0
<b>6.</b>	<b>Выполнение мероприятий по энергосбережению, в том числе:</b>	
	- наличие программы энергосбережения	2
	- проведено энергетическое обследование с/х предприятия	2
	- наличие аттестованного специалиста по энергосбережению	2
	- наличие энергетического паспорта с/х предприятия	2
<b>7.</b>	<b>Разработка и внедрение рационализаторских предложений</b>	
	да	3
	нет	0
<b>8.</b>	<b>Организация охраны труда на объектах ремонтно-обслуживающей базы, в том числе:</b>	
	- наличие журналов проведения инструктажей по охране труда;	2
	- проведение инструктажей по охране труда по периодам сельскохозяйственных работ	2
	- показатели травматизма (при отсутствии);	2
	- показатели травматизма на автотранспорте (при отсутствии)	2
	- наличие наглядной агитации по охране труда на производственных участках ремонтно-обслуживающей базы	2
	- наличие противопожарного инвентаря на производственных участках ремонтно-обслуживающей базы	2
	<b>ИТОГО БАЛЛОВ:</b>	

Руководитель Конкурсанта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Принято: Управление / Министерство \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Приложение № 2  
к Положению о проведении  
областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в  
2017 году

### ЗАЯВКА

участника конкурса профессионального мастерства  
среди специалистов инженерно-технической службы,  
охраны труда, представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в номинации:  
«Лучший специалист по охране труда агропромышленного комплекса  
Свердловской области»

---

Ф.И.О. участника конкурса, дата рождения

---

должность

---

место работы (наименование и адрес организации)

---

стаж работы в данной организации

---

### Производственные показатели 2017 года

№ п/п	Наименование показателей	Баллы
<b>1.</b>	<b>Организационные вопросы, в том числе:</b>	
	- при наличии коллективного договора с разделом «Охрана труда»	5
	- при наличии положения о службе охраны труда	5
	- при наличии должностной инструкции специалиста охраны труда	5
	- при наличии планов работ и контроля их исполнения	5
	- при повышении квалификации специалиста охраны труда	5
	- знание законом, норм и правовых актов по охране труда	5
<b>2.</b>	<b>Уровень травматизма на предприятии:</b>	
	<b>Количество несчастных случаев:</b>	
	- при отсутствии несчастных случаев на производстве	10
	- при снижении количества несчастных случаев на производстве	5
	- при сохранении количества несчастных случаев на производстве на уровне прошлого года	2

	- при увеличении количества несчастных случаев на производстве по сравнению с прошлым годом	0
	<b>Количество дней нетрудоспособности:</b>	
	- при отсутствии дней нетрудоспособности	10
	- при снижении количества дней нетрудоспособности	5
	- при сохранении количества дней нетрудоспособности	3
	- при увеличении количества дней нетрудоспособности	0
<b>3.</b>	<b>Уровень оснащённости службы охраны труда:</b>	
	- при наличии кабинета охраны труда	10
	- при наличии оформленных уголков (стендов) охраны труда	10
	- при отсутствии каждого показателя	0
<b>4</b>	<b>Наличие профилактических мероприятий:</b>	
	- при своевременном обучении охране труда и пожарной безопасности работников организации	10
	- при отсутствии своевременного обучения	0
	- при наличии трёхступенчатого контроля	10
	- при отсутствии трёхступенчатого контроля	0
	- при своевременном обучении и проверке знаний руководителей, специалистов, ответственных лиц по охране труда	10
	- при наличии не обученных руководителей, специалистов, ответственных лиц по охране труда	0
	<b>ИТОГО БАЛЛОВ:</b>	

Руководитель Конкурсанта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Принято: Управление / Министерство \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи)

М.П.



Приложение № 3  
к Положению о проведении  
областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в  
2017 году

### ЗАЯВКА

участника конкурса профессионального мастерства  
среди специалистов инженерно-технической службы,  
охраны труда, представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в номинации:  
«Лучший мастер-наладчик агротехсервиса Свердловской области»

Ф.И.О. участника конкурса, дата рождения

должность

место работы (наименование и адрес организации)

стаж работы в данной организации

### Производственные показатели 2017 года

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерений	Значение
1.	Количество проведённых ТО и ремонтов	штук	
	в т.ч. с выездом в хозяйства	штук	
2.	Наличие сертификатов заводов-изготовителей	штук	

Руководитель Конкурсанта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Принято: Управление / Министерство \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Приложение № 4  
к Положению о проведении  
областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в  
2017 году

### ЗАЯВКА

участника конкурса профессионального мастерства  
среди специалистов инженерно-технической службы,  
охраны труда, представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в номинации:  
«Лучший тракторист Свердловской области»

Ф.И.О. участника конкурса, дата рождения

должность

место работы (наименование и адрес организации)

стаж работы в данной организации

### Производственные показатели 2017 года

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерений	Значение
1.	Марка, модель и год выпуска трактора		
2.	Объем механизированных работ	Условных эталонны х гектаров	

Руководитель Конкурсанта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Принято: Управление / Министерство \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Приложение № 5  
к Положению о проведении  
областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в  
2017 году

### ЗАЯВКА

участника конкурса профессионального мастерства  
среди специалистов инженерно-технической службы,  
охраны труда, представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в номинации:  
«Лучший комбайнер Свердловской области на зерноуборочном комбайне»

Ф.И.О. участника конкурса, дата рождения

должность

место работы (наименование и адрес организации)

стаж работы в данной организации

### Производственные показатели 2017 года

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерений	Значение
1.	Марка, модель и год выпуска комбайна		
2.	Количество убранной площади	гектаров	
3.	Количество намолоченного зерна	тонн	

Руководитель Конкурсанта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Принято: Управление / Министерство \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Приложение № 6  
к Положению о проведении  
областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в  
2017 году

### ЗАЯВКА

участника конкурса профессионального мастерства  
среди специалистов инженерно-технической службы,  
охраны труда, представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в номинации:  
«Лучший комбайнер Свердловской области на кормоуборочном комбайне»

Ф.И.О. участника конкурса, дата рождения

должность

место работы (наименование и адрес организации)

стаж работы в данной организации

#### Производственные показатели 2017 года

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерений	Значение
1.	Марка, модель и год выпуска комбайна		
2.	Количество убранной зеленой массы	тонн	

Руководитель Конкурсанта \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Принято: Управление / Министерство \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Приложение № 7  
к Положению о проведении  
областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса в  
2017 году

Согласие  
субъекта персональных данных на их обработку

Я, \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_  
(№ основного документа, удостоверяющего личность, дата выдачи и выдавший его орган)

даю \_\_\_\_\_

согласие на обработку своих персональных данных для участия в областном конкурсе профессионального мастерства среди специалистов инженерно-технической службы, охраны труда, представителей рабочих профессий агропромышленного комплекса в 2017 году на срок проведения конкурса по перечню:

- 1) фамилия, имя, отчество;
- 2) должность;
- 3) образование;
- 4) поощрения (награды);
- 5) копия паспорта (заменяющий его документ);
- 6) копия трудовой книжки (иных документов), подтверждающих трудовую (служебную) деятельность;
- 7) иные документы (по необходимости).

С требованиями законодательства о персональных данных ознакомлен(а) и не против передачи моих персональных данных третьим лицам (размещение на официальном сайте Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области).

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017 г.  
(подпись) (расшифровка)

## УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства  
агропромышленного комплекса  
и продовольствия

Свердловской области

от 29.06.2017 № 283

«Об утверждении Положения  
о проведении областного конкурса  
профессионального мастерства среди  
специалистов инженерно-  
технической службы, охраны труда,  
представителей рабочих профессий  
агропромышленного комплекса  
в 2017 году»

## СОСТАВ

**конкурсной комиссии Министерства агропромышленного комплекса  
и продовольствия Свердловской области по проведению областного  
конкурса профессионального мастерства среди специалистов  
инженерно-технической службы, охраны труда, представителей  
рабочих профессий агропромышленного комплекса**

Шарапов  
Сергей Владимирович

– Первый заместитель Министра  
агропромышленного комплекса и продовольствия  
Свердловской области, председатель конкурсной  
комиссии

Веретенников  
Владимир Васильевич

– начальник отдела энергосбережения, технической  
политики и охраны труда, заместитель  
председателя конкурсной комиссии

Кошкин  
Михаил Юрьевич

– главный специалист отдела энергосбережения,  
технической политики и охраны труда, секретарь  
конкурсной комиссии

Члены конкурсной  
комиссии:

Маланичева  
Александра Владимировна

– начальник отдела развития фермерских хозяйств,  
личных подсобных хозяйств граждан  
и потребкооперации

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| Севостьянов<br>Михаил Юрьевич | — начальник отдела животноводства и предприятий пригородной зоны |
| Червяков<br>Александр Юрьевич | — начальник отдела государственного технического надзора         |
| Шварцкопф<br>Эдуард Леович    | — начальник отдела птицеводства и комбикормовой промышленности   |