



Департамент аграрной политики
Воронежской области

Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

* 10 * 10 2022.

Регистрационный номер № 1041

П Р И К А З

«28» сентября 2022 г.

№ 60-01-10/128

г. Воронеж

О внесении изменений в приказ департамента аграрной политики Воронежской области от 23.10.2019 № 60-01-10/189

В соответствии с постановлением правительства Воронежской области от 11 июля 2011 года № 580 «Об экономическом соревновании в агропромышленном комплексе Воронежской области»

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Методику экономического соревнования на присвоение звания «Лучший по профессии» агропромышленного комплекса Воронежской области, утвержденную приказом департамента аграрной политики Воронежской области от 23.10.2019 № 60-01-10/189 «Об утверждении Методики экономического соревнования на присвоение звания «Лучший по профессии» агропромышленного комплекса Воронежской области и Положения о комиссии по подведению итогов экономического соревнования на присвоение звания «Лучший по профессии» агропромышленного комплекса Воронежской области» (в редакции приказов департамента аграрной политики Воронежской области от 02.10.2020 № 60-01-10/137, от 07.10.2021 № 60-01-10/127) следующие изменения:

1.1. В пункте 1:

1.1.1. В абзаце девятом слова «осуществляющий обработку садов» заменить словами «осуществляющий уборку кукурузы на силос».

1.1.2. Абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

«- в номинации овощевод: овощевод, осуществляющий выращивание и сбор томатов защищенного грунта;».

1.2. В пункте 9:

1.2.1. В абзаце пятнадцатом слова «3 человека» заменить словами «2 человека».

1.2.2. Дополнить абзацем следующего содержания:

«Отделом развития растениеводства Департамента осуществляется рассмотрение документов и оценка по номинации «Овощевод»».

1.3. Пункт 10 изложить в следующей редакции:

«10. Звание «Лучший по профессии» агропромышленного комплекса Воронежской области присваивается по результатам работы за последние три года рабочим массовых профессий агропромышленного производства, добившимся высоких показателей в производстве основных видов продукции.

Оценка заявок осуществляется структурным подразделением Департамента на основании следующих показателей:

Отделом развития животноводства Департамента:

Номинация	Наименование показателя	Количество баллов			
		3 балла	5 баллов	7 баллов	10 баллов
Оператор машинного доения коров на линейной дойке	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 50 до 55	от 56 до 60	от 61 до 65	66 и более
	Продуктивность одной коровы, кг	от 6915 до 7606	свыше 7606 до 8298	свыше 8298 до 8989	свыше 8989
	Валовое производство молока, тонн	от 346 до 420	свыше 420 до 500	свыше 500 до 585	свыше 585
Оператор машинного доения коров в доильном зале	Количество обслуживаемого поголовья, голов	1000 до 1100	от 1101 до 1200	от 1201 до 1300	1301 и более
	Продуктивность	от 7500	свыше	свыше	свыше

	одной коровы, кг	до 8250	8250 до 9000	9000 до 9750	9750
	Валовое производство молока, тонн	от 7500 до 9075	свыше 9075 до 10800	свыше 10800 до 12675	свыше 12675
Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм по доращиванию крупного рогатого скота	Среднесуточный привес на доращивании телят, грамм	от 500 до 550	от 551 до 600	от 601 до 650	от 651 и более
	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 100 до 110	от 111 до 120	от 121 до 130	от 131 и более
	Произведено крупного рогатого скота в живом весе (в выращивании), тонн	от 13 до 16	свыше 16 до 19	свыше 19 до 23	свыше 23
Оператор свиноводческих комплексов и механизированных ферм по обслуживанию молодняка на доращивании	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 1000 до 1100	от 1101 до 1200	от 1201 до 1300	от 1301 и более
	Среднесуточный привес на доращивании свиней, грамм	от 350 до 385	от 386 до 420	от 421 до 455	от 456 и выше
	Произведено свиней в живом весе (в выращивании), тонн	от 94 до 114	свыше 114 до 136	свыше 136 до 160	свыше 160
Оператор по искусственному осеменению крупного рогатого скота	Поступление приплода телят на 100 коров, голов	от 71 до 78	от 79 до 85	от 86 до 92	от 93 и более
	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 300 до 330	от 331 до 360	от 361 до 390	от 391 и более

	Процент искусственного осеменения	от 70 до 77	свыше 77 до 84	свыше 84 до 91	свыше 91
Оператор животновод- ческих комплексов и механизирован- ных ферм по откорму крупного рогатого скота	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 500 до 550	от 551 до 600	от 601 до 650	от 651 и более
	Среднесуточный привес, грамм	от 800 до 880	от 881 до 960	от 961 до 1040	от 1041 и более
	Произведено мяса крупного рогатого скота в выращивании, тонн	от 108 до 131	свыше 131 до 156	свыше 156 до 183	свыше 183
Оператор свиноводческих комплексов и механизирован- ных ферм по обслуживанию молодняка на откорме	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 1600 до 1760	от 1761 до 1920	от 1921 до 2080	от 2081 и более
	Среднесуточный привес, грамм	от 520 до 572	от 573 до 624	от 625 до 676	от 677 и более
	Произведено мяса свиней в выращивании, тонн	от 225 до 272	свыше 272 до 324	свыше 324 до 380	свыше 380
Оператор птицефабрик и механизирован- ных ферм по обслуживанию кур-несушек промышлен- ного стада	Средняя яйценоскость одной курицы- несушки, шт	от 220 до 242	от 243 до 264	от 265 до 286	от 287 и более
	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 40000 до 44000	от 44401 до 48000	от 48001 до 52000	от 52001 и более
	Произведено яиц, тыс. шт.	от 8800 до 10648	свыше 10648 и до 12672	свыше 12672 до 14872	свыше 14872
Оператор свиноводческих комплексов и механизирован-	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 70 до 77	от 78 до 84	от 85 до 91	от 92 и более
	Выход поросят,	от 10 до	свыше	свыше	свыше

ных ферм по обслуживанию подсосных маток	голов	11	11 до 12	12 до 13	13
	Валовое производство, тонн	от 11 до 14	свыше 14 до 17	свыше 17 до 20	свыше 20

Отделом переработки и реализации сельхозпродукции Департамента по номинациям работник консервной промышленности, работник кондитерской промышленности, работник сахарной отрасли, работник хлебопекарной отрасли, работник масложировой отрасли, работник мукомольного и крупяного производства, лучший работник комбикормового производства, лучший работник хлебоприемной деятельности, лучший работник пищевой отрасли, лучший работник мясной промышленности, лучший работник молочной промышленности:

Наименование показателя	Количество баллов			
	Выполнение норм выработки, %	от 100 до 105% - 3 балла	свыше 105% до 110% - 5 баллов	свыше 110% до 120% - 7 баллов
Превышение уровня выработки к прошлому году, %	от 100 до 103% - 3 балла	свыше 103% до 106% - 5 баллов	свыше 106% до 110% - 7 баллов	свыше 110% - 10 баллов
Освоение смежных профессий	1 профессия - 5 баллов		2 профессии и более - 10 баллов	
Участие в разработке и (или) освоении новых видов продуктов	Участие в разработке и (или) освоении 1 нового вида продуктов - 5 баллов		Участие в разработке и (или) освоении 2 и более новых видов продуктов - 10 баллов	

Отделом научно-инновационного и технического развития Департамента:

Номинация	Наименование показателя	Количество баллов			
		3 балла	5 баллов	7 баллов	10 баллов
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (осуществляющий уборку зерновых культур)	Обслуживаемая площадь, га	до 500	свыше 500 до 1000	свыше 1000 до 1500	свыше 1500
	Урожайность зерновых культур, ц/га	до 20	свыше 20 до 40	свыше 40 до 60	свыше 60
	Выработка на 1 условную единицу техники, га	от 500 до 1000	свыше 1000 до 1500	свыше 1500 до 2000	свыше 2000
	Нарушение Правил дорожного движения, правил или норм эксплуатации тракторов, самоходных, дорожно-строительных и иных машин, прицепов к ним, оборудования	Имеются нарушения - 0 баллов		Нарушения отсутствуют - 10 баллов	
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (осуществляющий уборку кукурузы на силос)	Обслуживаемая площадь, га	до 400	свыше 400 до 600	свыше 600 до 800	свыше 800
	Урожайность, ц/га	до 150	свыше 150 до 200	свыше 200 до 250	свыше 250
	Выработка на 1 условную единицу техники, га	до 500	свыше 500 до 1000	свыше 1000 до 1500	свыше 1500
	Нарушение Правил дорожного движения, правил или норм	Имеются нарушения - 0 баллов		Нарушения отсутствуют - 10 баллов	

	эксплуатации тракторов, самоходных, дорожно-строительных и иных машин, прицепов к ним, оборудования				
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (осуществляющий возделывание сахарной свеклы)	Обслуживаемая площадь, га	до 300	свыше 300 до 500	свыше 500 до 700	свыше 700
	Урожайность, ц/га	до 400	свыше 400 до 600	свыше 600 до 800	свыше 800
	Выработка на 1 условную единицу техники, га	до 500	свыше 500 до 800	свыше 800 до 1200	свыше 1200
	Нарушение Правил дорожного движения, правил или норм эксплуатации тракторов, самоходных, дорожно-строительных и иных машин, прицепов к ним, оборудования	Имеются нарушения - 0 баллов		Нарушения отсутствуют - 10 баллов	
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (осуществляющий обработку почвы)	Обработано почвы (вспашка и (или) дискование), га	до 500	свыше 500 до 1000	свыше 1000 до 2000	свыше 2000
	Выработка на 1 условную единицу техники, га	до 500	свыше 500 до 1000	свыше 1000 до 2000	свыше 2000
	Нарушение Правил дорожного движения, правил или норм	Имеются нарушения - 0 баллов		Нарушения отсутствуют - 10 баллов	

	эксплуатации тракторов, самоходных, дорожно-строительных и иных машин, прицепов к ним, оборудования				
Водитель автомобиля	Перевезено сельскохозяйственной продукции, тонн	до 4000	свыше 4000 до 8000	свыше 8000 до 12000	свыше 12000
	Грузооборот, тонно-километров	до 300000	свыше 300000 до 500000	свыше 500000 до 700000	свыше 700000
	Нарушения Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортного средства	Имеются нарушения - 0 баллов		Нарушения отсутствуют - 10 баллов	

Расчет выработки на 1 условную единицу техники осуществляется исходя из видов работ, указанных в пункте 1 настоящей Методики, и с учетом перевода техники в условные единицы с помощью соответствующих коэффициентов, приведенных в Нормативно-справочных материалах по планированию механизированных работ в сельскохозяйственном производстве: Сборник. - М.: «Росинформагротех», 2008. - 316 с.

При расчете показателей учитываются работы, выполненные участником экономического соревнования в сельскохозяйственной организации (предприятии пищевой и перерабатывающей промышленности), предоставившей заявку на участие в экономическом соревновании.

Отделом развития растениеводства Департамента:

Номинация	Наименование показателя	Количество баллов			
Овощевод	Валовой сбор томатов защищенного грунта, тонн	от 50 до 55 - 3 балла	свыше 55 до 60 - 5 баллов	свыше 60 до 65 - 7 баллов	свыше 65 - 10 баллов
	Превышение валового производства томатов к прошлому году, %	Ниже уровня предыдущего года - 0 баллов	На уровне предыдущего года - 5 баллов	Прирост до 3% к уровню предыдущего года - 7 баллов	Прирост свыше 3% к уровню предыдущего года - 10 баллов

».

1.4. Абзац четвертый пункта 11 признать утратившим силу.

1.5. Показатели деятельности участника экономического соревнования приложения к Методике экономического соревнования на присвоение звания «Лучший по профессии» агропромышленного комплекса Воронежской области дополнить строкой следующего содержания:

Сведения о удостоверении тракториста-машиниста (тракториста) или водительском удостоверении (для участников экономического соревнования по номинациям тракторист-машинист	
---	--

сельскохозяйственного производства, водитель грузового автомобиля): - серия, номер и дата выдачи; - открытые категории	
--	--

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель департамента



А.Ф. Сапронов