



ДЕПАРТАМЕНТ АГРАРНОЙ ПОЛИТИКИ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

02 октября 2020 г.

№ 60-01-10/137

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» следующие изменения:

1.1. В абзаце втором пункта 2 слова «с 30 октября по 8 ноября» заменить словами «с 15 октября по 1 ноября».

1.2. 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	1 000 до 1100	от 1101 до 1200	от 1201 до 1300	1 301 и более
	Продуктивность одной коровы, кг	от 7500 до 8250	свыше 8250 до 9000	свыше 9000 до 9750	свыше 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	Среднесуточный привес на доращивании телят, грамм	от 500 до 550	от 551 до 600	от 601 до 650	от 651 и более

доращиванию крупного рогатого скота	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 1 000 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 животноводческих комплексов и механизированных 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 1 041 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 механизированных 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 механизированных ферм по обслуживанию кур-несушек промышленного 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 40 000 до 44 000	от 44 401 до 48 000	от 48 001 до 52 000	от 52 001 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 механизированных ферм по обслуживанию	Количество обслуживаемого поголовья, голов	от 70 до 77	от 78 до 84	от 85 до 91	от 92 и более
	Выход поросят, голов	от 10 до 11	свыше 11 до 12	свыше 12 до 13	свыше 13

подсосных маток	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	

Отделом научно-инновационного и технического развития Департамента:

Номинация	Наименование показателя	Количество баллов			
		3 балла	5 баллов	7 баллов	10 баллов
Тракторист-машинист сельскохозяйст-	Обслуживаемая площадь, га	до 500	свыше 500 до 1000	свыше 1000 до 1500	свыше 1500

венного производства на уборке зерновых (комбайнёр)	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 сельскохозяйст- венного производства (осуществляющий обработку садов)	Обслуживаемая площадь, га	до 40	свыше 40 до 60	свыше 60 до 100	свыше 100
	Урожайность, ц/га	до 150	свыше 150 до 200	свыше 200 до 300	свыше 300
	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 эксплуатации тракторов, самоходных, дорожно- строительных и	Имеются нарушения - 0 баллов		Нарушения отсутствуют – 10 баллов	

	иных машин, прицепов к ним, оборудования				
Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства (осуществляющий возделывание сахарной свёклы)	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 п. 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».

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель департамента

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized initial 'С' followed by a long horizontal stroke that curves slightly upwards at the end.

А.Ф. Сапронов