ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Положению о трудовом соревновании

в агропромышленном комплексе Новосибирской области в 2025 году среди ученических бригад общеобразовательных организаций; звеньев работников, занятых в производстве сельскохозяйственной продукции; работников растениеводства, животноводства, занятых в сельскохозяйственном производстве; работников организаций агропромышленного комплекса и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство и (или) переработку сельскохозяйственной продукции

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**показателей и критериев оценки деятельности работников животноводства,**

**занятых в сельскохозяйственном производстве**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование участников | Показатели | Методика расчета баллов по показателю |
| 1 | Операторы машинного доения коров, скотники дойных гуртов |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4 |
| 1.1 | удой молока на 1 корову, килограммов | баллы ставятся кратно в соответствии с уровнем продуктивности (1000 кг = 1 балл).Например, продуктивность коров 10000 кг = 10 баллам; продуктивность коров 9500 кг = 9,5 балла |
| 1.2 | выход телят на 100 коров, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с выходом телят (10 голов = 1 балл).Например, получен 101 теленок = 10,1 балла;получено 94 теленка = 9,4 балла |
| 1.3 | сохранность коров по закрепленной группе животных, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 1.4 | среднегодовое количество закрепленных коров с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с нагрузкой на доярку (дояра) (10 голов = 1 балл).Например, нагрузка на одну доярку (дояра) составляет 50 голов = 5 баллам; 70 голов = 7 баллам |
| 2 | Операторы по искусственному осеменению крупного рогатого скота |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 2.1 + 2.2 + 2.3 |
| 2.1 | количество осеменений на одно плодотворное, единиц | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя выше 2 единиц (за увеличение на 0,1 ед. снимается 0,5 балла) |
| 2.2 | выход телят на 100 голов маточного поголовья, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством выхода телят на 100 коров (10 телят = 1 балл).Например, за отчетный период получено 98 телят = 9,8 балла |
| 2.3 | количество закрепленного поголовья, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством обслуживаемых коров (100 голов = 1 балл).Например, в отчетном периоде обслуживалось 400 коров = 4 баллам |
| 3 | Телятницы по уходу за телятами в возрасте до шести месяцев и скотники на доращи-вании молодняка крупного рогатого скота в возрасте старше шести месяцев |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 3.1 + 3.2 + 3.3 |
| 3.1 | среднесуточный прирост живой массы, граммов | баллы ставятся кратно в соответствии со средним суточным приростом живой массы за отчетный период (100 граммов = 1 балл).Например, в отчетном периоде получено 850 граммов среднего суточного привеса = 8,5 балла |
| 3.2 | сохранность поголовья по закрепленной группе животных, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 3.3 | среднегодовое количество закрепленных животных с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с закрепленным поголовьем за телятницей (скотником) (10 гол. = 1 балл).Например, нагрузка на одну телятницу составляет 50 голов = 5 баллам; 70 голов = 7 баллам |
| 4 | Зоотехники молочного животноводства |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 4.1 + 4.2 + 4.3 + 4.4 + 4.5 + 4.6 |
| 4.1 | удой молока на 1 корову по организации в целом, килограммов | баллы ставятся кратно в соответствии с уровнем продуктивности в хозяйстве (1000 кг = 1 балл).Например, продуктивность коров 10000 кг = 10 баллам; продуктивность коров 9500 кг = 9,5 балла |
| 4.2 | выход телят на 100 коров по организации в целом, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством выхода телят на 100 коров (10 телят = 1 балл).Например, за отчетный период получено 98 телят = 9,8 балла |
| 4.3 | сохранность молодняка крупного рогатого скота по организации в целом, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 4.4 | продолжительность продуктивного использования коров в лактациях, единиц | баллы ставятся в соответствии со средним количеством лактаций коров по хозяйству за отчетный период (1 лактация = 1 балл).Например, продолжительность продуктивного использования коров составляет 4 лактации = 4 баллам; продолжительность продуктивного использования коров 3,4 лактации = 3,4 балла |
| 4.5 | среднегодовое количество коров по организации в целом, голов | баллы ставятся кратно в соответствии со среднегодовым маточным поголовьем в хозяйстве за отчетный период (100 голов = 0,5 балла).Например, среднегодовое поголовье коров составляет 1000 голов = 5 баллам |
| 4.6 | увеличение поголовья коров за счет ввода собственных нетелей, голов | Баллы ставятся кратно в соответствии с увеличением поголовья коров (1 голова = 0,3 балла) |
| 5 | Ветеринарные врачи сельскохозяйственных организаций |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 5.1 + 5.2 + 5.3 + 5.4 |
| 5.1 | сохранность маточного поголовья коров по организации в целом, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 1,0) |
| 5.2 | сохранность молодняка круп-ного рогатого скота по организации в целом, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 5.3 | выход телят на 100 коров по организации в целом, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством выхода телят на 100 коров (10 телят = 1 балл).Например, за отчетный период получено 98 телят = 9,8 балла |
| 5.4 | оздоровление стада от инфекционных заболеваний, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту инфицированных животных с использованием коэффициента 0,5) |
| 6 | Зоотехники-селек-ционеры в молочном скотоводстве |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 6.1 + 6.2 + 6.3 + 6.4 + 6.5 + 6.6 |
| 6.1 | количество пробонитированных коров по организации в целом, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с пробонитированным маточным поголовьем в хозяйстве за отчетный период (100 голов = 0,5 балла).Например, среднегодовое поголовье коров составляет 1000 голов = 5 баллам |
| 6.2 | удой молока на 1 корову по организации в целом, килограммов | баллы ставятся кратно в соответствии с уровнем продуктивности в хозяйстве (1000 кг = 1 балл).Например, продуктивность коров 10000 кг = 10 баллам; продуктивность коров 9500 кг = 9,5 балла  |
| 6.3 | сохранность молодняка крупного рогатого скота по организации в целом, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 6.4 | осеменено коров быками-улучшателями, проверенными по качеству потомства, по организации в целом, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством осемененных коров быками-улучшателями, проверенными по качеству потомства (10 голов = 0,1 балла) |
| 6.5 | продажа племенного молодняка, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством проданного племенного молодняка (10 голов = 0,1 балла) |
| 6.6 | продажа быков на племенные предприятия для распространения генетического материала по регионам России, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством проданных быков на племенные предприятия для распространения генетического материала по регионам России (10 голов = 0,5 балла) |
| 7 | Свинарки (свинари) |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 7.1 + 7.2 + 7.3 + 7.4 |
| 7.1 | количество опоросов на 1 свиноматку, единиц | баллы ставятся в соответствии с количеством опоросов по закрепленному поголовью за отчетный период (1 опорос = 1 балл).Например, 1,7 опороса = 1,7 балла |
| 7.2 | Получено живых поросят на 1 свиноматку, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством полученных поросят от одной свиноматки (10 голов = 1 балл).Например: за отчетный период получено 28 поросят = 2,8 балла |
| 7.3 | сохранность поголовья по закрепленной группе животных, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 7.4 | среднегодовое количество закрепленных животных, голов | баллы ставятся кратно в соответствии со среднегодовым поголовьем свиней за отчетный период (10 голов = 0,2 балла).Например, среднегодовое поголовье свиноматок составляет 50 голов = 1 баллу |
| 8 | Операторы по откорму свиней |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 8.1 + 8.2 + 8.3 |
| 8.1 | среднесуточный прирост живой массы свиней на откорме по закрепленной группе животных, граммов | баллы ставятся кратно в соответствии со средним суточным приростом живой массы свиней за отчетный период (100 граммов = 1 балл).Например, в отчетном периоде получено 550 граммов среднего суточного привеса = 5,5 балла |
| 8.2 | сохранность поголовья по закрепленной группе животных, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 8.3 | среднегодовое количество закрепленных животных, голов | баллы ставятся кратно в соответствии со среднегодовым поголовьем свиней за отчетный период (10 голов = 0,2 балла).Например, среднегодовое поголовье свиноматок составляет 50 голов = 1 баллу |
| 9 | Птицеводы по производству яиц |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 9.1 + 9.2 + 9.3 |
| 9.1 | сохранность кур-несушек по закрепленной группе, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,2) |
| 9.2 | средняя яйценоскость одной курицы-несушки по закрепленной группе, штук | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством яиц, полученных на одну курицу-несушку за отчетный период (10 штук яиц = 1 балл).Например, среднегодовая яйценоскость составляет 320 яиц = 32 баллам |
| 9.3 | конверсия корма по закрепленной группе кур-несушек, килограммов | баллы ставятся в соответствии с количеством затраченного корма на производство одного десятка яиц за отчетный период (1 кг корма = 1 балл).Например, 2 кг корма = 2 баллам |
| 10 | Птицеводы по производству мяса птицы |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 10.1 + 10.2 + 10.3 |
| 10.1 | среднесуточный прирост живой массы птицы по закрепленной группе, граммов | баллы ставятся кратно в соответствии со средним суточным приростом живой массы птицы за отчетный период (10 граммов = 1 балл).Например, в отчетном периоде получено 40 граммов среднего суточного привеса = 4 баллам |
| 10.2 | сохранность поголовья птицы по закрепленной группе, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,2) |
| 10.3 | конверсия корма по закрепленной группе птицы, килограммов | баллы ставятся в соответствии с количеством затраченного корма на производство одного десятка яиц за отчетный период (1 кг корма = 1 балл).Например, 2 кг корма = 2 баллам |
| 11 | Работники отрасли овцеводства |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 11.1 + 11.2 + 11.3 |
| 11.1 | выход ягнят от 100 овцематок, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с количеством выхода ягнят на 100 овцематок (10 ягнят = 1 балл).Например, за отчетный период получено 110 ягнят = 11 баллам |
| 11.2 | сохранность поголовья ягнят, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 11.3 | среднегодовое количество закрепленных животных, голов | баллы ставятся кратно в соответствии со среднегодовым поголовьем овец за отчетный период (10 голов = 0,2 балла).Например, среднегодовое поголовье овец составляет 400 голов = 8 баллам |
| 12 | Работники отрасли коневодства |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 12.1 + 12.2 + 12.3 |
| 12.1 | выход жеребят на 100 конематок, голов от обслуживаемого поголовья | баллы ставятся кратно в соответствии с выходом жеребят (10 голов = 1 балл).Например, получен 101 жеребенок = 10,1 балла; получено 94 жеребенка = 9,4 балла |
| 12.2 | сохранность поголовья жеребят, % к среднегодовому количеству закрепленных животных | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 12.3 | среднегодовое количество закрепленных животных, голов | баллы ставятся кратно в соответствии со среднегодовым поголовьем лошадей за отчетный период (10 гол. = 0,2 балла).Например: среднегодовое поголовье лошадей составляет 50 голов = 1 баллу |
| 13 | Работники отрасли звероводства |  | победители определяются по наивысшей сумме баллов по показателям: пп. 13.1 + 13.2 + 13.3 |
| 13.1 | выход щенков на одну основную самку от обслуживаемого поголовья, голов | баллы ставятся кратно в соответствии с выходом щенков (100 голов = 1 балл).Например, получено 300 щенков = 3 баллам |
| 13.2 | сохранность молодняка, процентов | участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующих проценту падежа с использованием коэффициента 0,5) |
| 13.3 | среднегодовое количество обслуживаемого маточного поголовья, голов | баллы ставятся кратно в соответствии со среднегодовым количеством обслуживаемого маточного поголовья за отчетный период (10 голов = 0,2 балла).Например, среднегодовое обслуживаемое поголовье составляет 400 голов = 8 баллам |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_