ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Положению о трудовом соревновании

в агропромышленном комплексе Новосибирской области в 2024 году между муниципальными районами Новосибирской области, сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, индивидуальными предпринимателями, профессиональными образовательными организациями, занятыми в производстве сельскохозяйственной продукции; организациями агропромышленного комплекса, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство и (или) переработку сельскохозяйственной продукции, хранение, складирование зерна

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**показателей и критериев оценки деятельности муниципальных районов Новосибирской области,**

**сельскохозяйственных организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальных**

**предпринимателей – участников трудового соревнования по достижению высоких**

**производственно-экономических показателей работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  | Показатели | Максимальное количество баллов по показателю. Методика расчета баллов по показателю. |
| 1 | Производственные показатели по растениеводству (Р): | 100 – максимальное суммарное количество баллов по показателю.Значение показателя определяется по формуле:Р = БΔsi + БУi + БПi + БКнкi |
| 1.1 | Увеличение общей площади ярового сева к уровню предыдущего года,% (ΔS),  | Увеличение общей площади ярового сева в текущем году к уровню предыдущего года i-го участника соревнования определяется:ΔSi = S1i / S2i x 100, где S1i – фактическая площадь ярового сева текущего года (га);S2i – фактическая площадь ярового сева предыдущего года (га).20 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов по показателю остальных участников соревнования рассчитывается по формуле:БΔsi = ΔSi x Б макс / ΔSmax, где:БΔsi = количество баллов по показателю i-го участника соревнования;ΔSi – значение по показателю i-го участника соревнования;Б макс – максимальное количество баллов по показателю;ΔSmax– максимальное значение по показателю среди участников соревнования (далее – формула № 1) |
| 1.2 | Урожайность зерновых, зернобобовых и технических культур с посевной площади в весе после доработки\*, ц/га (У) | Урожайность зерновых, зернобобовых и технических культур с уборочной площади в весе после доработки\* в текущем году i-го участника соревнования определяется:Уi = (ВСбi x 10)/ Si, где ВСбi – валовой сбор зерновых, зернобобовых и технических культур в весе после доработки\* (тонн);Si – посевная площадь зерновых, зернобобовых и технических культур (га).40 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов по показателю остальных участников соревнования (БУi) рассчитывается по формуле:БУi = Уi x Б макс / Уmax, где:БУi = количество баллов по показателю i-го участника соревнования;Уi – значение по показателю i-го участника соревнования;Б макс – максимальное количество баллов по показателю;Уmax– максимальное значение по показателю среди участников соревнования |
| 1.3 | Производство зерна зерновых, зернобобовых и технических культур в весе после доработки\* в расчете на 1 балло-гектар пашни, тонн (П)  | Производство зерновых, зернобобовых и технических культур в весе после доработки\* в расчете на 1 балло-гектар пашни i-го участника соревнования определяется:Пi = ВСбi/ БГi, где ВСбi – валовой сбор зерновых, зернобобовых и технических культур в весе после доработки\* (тонн);БГi – балло-гектары пашни;1 балло-гектар = балл бонитета пашни\*\* x площадь пашни (га).30 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю. Количество баллов по показателю остальных участников соревнования (БПi) рассчитывается по формуле:БПi = Пi x Б макс / Пmax, где:БПi = количество баллов по показателю i-го участника соревнования;Пi – значение по показателю i-го участника соревнования;Б макс – максимальное количество баллов по показателю;Пmax– максимальное значение по показателю среди участников соревнования |
| 1.4 | Заготовка грубых и сочных кормов в текущем году на период зимовки скота на 1 условную голову, центнеров кормовых единиц (Кнк) | Заготовка грубых и сочных кормов в текущем году на период зимовки скота на 1 условную голову i-го участника соревнования определяется:КНКi = ЗКi / УПi, где ЗКi – заготовлено грубых и сочных кормов в текущем году на период зимовки скота (ц к.е.);УПi – условное поголовье скота (голов).10 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов по показателю остальных участников соревнования (КНКi) рассчитывается по формуле:БКнкi = КНКi x Б макс / КНКmax, где:БКнкi = количество баллов по показателю i-го участника соревнования;КНКi – значение по показателю i-го участника соревнования;Б макс – максимальное количество баллов по показателю;КНКmax– максимальное значение по показателю среди участников соревнования  |
| 2 | Производственные показатели по животноводству за период с 1 октября предыдущего года по 30 сентября текущего года (Ж): | 100 – максимальное количество баллов по показателю.Значение показателя определяется по формуле:для муниципальных районов:Ж = БВПМi + БВПРi + БПрi + БТмi + БВПРМмi для сельскохозяйственных организаций:Ж = БУмi + БПРср сут i + БВПМi + БВПРi + БРмвсi + БПрi + БИпкi + БТмi+ БВПРМмi;для К(Ф)Х:Ж = БВПМi + БВПРi + БИп сх жi + БВПРМмi |
| 2.1 | Удой молока на 1 корову, килограммов (Ум) (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров и услуг до 1 млрд рублей) | Удой молока на 1 корову определяется:Ум = валовое производство молока (тонн) / среднегодовое поголовье коров (голов) \* 1000.Баллы ставятся кратно в соответствии с уровнем продуктивности: (1 балл = 1000 кг). Например, продуктивность коров 10000 кг = 10 баллов.15 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику. Для племенных хозяйств на молочную продуктивность вводится поправочный коэффициент:для племенных заводов – 0,75;для племенных репродукторов – 0,8 |
| 2.2 | Среднесуточный прирост живой массы крупного рогатого скота (далее – КРС), граммов (ПРср сут) (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров и услуг до 1 млрд рублей) | Среднесуточный прирост живой массы КРС определяется:ПРср сут = валовой прирост живой массы КРС (тонн) / количество кормодней \* 1000000.Баллы ставятся кратно в соответствии со среднесуточным приростом живой массы КРС (100 граммов = 1 балл).Например, среднесуточный привес КРС 730 граммов = 7,3 балла.10 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику  |
| 2.3 | Производство молока на 100 гектаров пашни текущего года, тонн (ВПМ) | Производство молока на 100 гектаров пашни определяется:ВПМ = валовое производство молока (тонн) / площадь пашни (га) x 100.Баллы ставятся кратно в соответствии с производством молока на 100 гектаров пашни:муниципальные районы (1 тонна = 1 балл);сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели (10 тонн = 1 балл).Максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику:муниципальные районы – 30 баллов;сельскохозяйственные организации – 10 баллов;крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – 30 баллов |
| 2.4 | Валовой прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы на 100 гектаров пашни текущего года, тонн (ВПР) | Валовой прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы на 100 гектаров пашни определяется:ВПР = валовой прирост живой массы сельскохозяйственных животных и птицы (тонн) /площадь пашни (га) x 100.Баллы ставятся кратно в соответствии с валовым приростом живой массы сельскохозяйственных животных и птицы на 100 гектаров пашни (1 тонна = 1 балл).Максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику:муниципальные районы – 30 баллов;сельскохозяйственные организации – 10 баллов;крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – 30 баллов |
| 2.5 | Качество реализованного молока (реализация молока высшего сорта), в процентах (Рмвс) (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг до 1 млрд рублей) | Реализация молока высшего сорта определяется:Рмвс = реализовано молока высшего сорта (тонн) / реализовано молока всего (тонн) х 100%.Баллы ставятся кратно в соответствии с количеством молока высшего сорта в общем объеме реализованного молока (10% = 1 балл).Например, 85% реализовано молока высшего сорта = 8,5 баллов.10 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику |
| 2.6 | Товарность молока, в процентах (Тм) (данный показатель используется для муниципальных районов и сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг до 1 млрд рублей) | Товарность молока определяется:Тм = реализовано молока (тонн) / валовое производство молока всего (тонн) х 100%. Баллы ставятся кратно в соответствии с товарностью молока (10% = 1 балл). Например, товарность молока 89% = 8,9 балла.10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику |
| 2.7 | Приплод телят на 100 коров, голов (Пр) (данный показатель используется для муниципальных районов и сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг до 1 млрд рублей) | Приплод телят на 100 коров определяется:Пр = получено телят (голов) / среднегодовое поголовье коров (голов) x 100.Баллы ставятся кратно в соответствии с выходом телят на 100 коров (10 голов = 1 балл).Например, приплод телят на 100 коров 83 головы – 8,3 балла.10 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику |
| 2.8 | Изменение численности коров, в процентах (Ипк) (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг до 1 млрд рублей) | Изменение численности коров в процентах определяется:Ипк = поголовье коров на 1 октября текущего года (голов) /поголовье коров на 1 октября прошлого года (голов) x 100%.Баллы ставятся кратно в соответствии с изменением численности коров (10% = 1 балл).Например, изменение численности коров составило 101% = 10,1 балла.15 - максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику |
| 2.9 | Изменение численности сельскохозяйственных животных (условное поголовье), в процентах (Ип сх ж) (данный показатель используется для крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей) | Изменение численности сельскохозяйственных животных (условное поголовье) в процентах определяется:Ип сх ж = условное поголовье сельскохозяйственных животных (Уп) на 1 октября текущего года (голов) / условное поголовье сельскохозяйственных животных на 1 октября прошлого года (голов) x 100%;Уп = поголовье сельскохозяйственных животных (голов) x коэффициент перевода в условные головы КРС.Баллы ставятся кратно в соответствии с изменением численности условного поголовья (10% = 1 балл).Например, изменение численности условного поголовья составило 108% = 10,8 балла.30 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику.Коэффициенты перевода в условные головы крупного рогатого скота:коровы, быки-производители, рабочие волы – 1,0;прочий крупный рогатый скот – 0,6;свиньи – 0,3;овцы и козы (без овец романовской породы) – 0,1;овцы романовской породы – 0,3;лошади – 1,0;птица всех видов – 0,02 |
| 2.10 | Валовое производство мяса в живом весе от специализированных мясных пород и их помесей, тонн (ВПРМм) | Баллы ставятся кратно в соответствии с валовым производством мяса (10 тонн = 1 балл).Например, валовое производство мяса 50 тонн = 5 баллов.Максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику:муниципальные районы – 20 баллов;сельскохозяйственные организации – 10 баллов;крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – 10 баллов |
| 2.11 | Сохранность крупного рогатого скота к обороту стада, в процентах (данный показатель не используется для крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей) | Участнику соревнования баллы снижаются, если значение показателя ниже 100% (производится вычитание баллов, соответствующее сохранности крупного рогатого скота в процентах с использованием коэффициента 0,5).Например, при сохранности поголовья КРС - 98,1%, баллы снижаются на 0,95 балла ((100% -98,1%) \* 0,5 = 0,95 балла) |
| 3 | Экономические показатели (Э): | 125 баллов – максимальное количество баллов по показателю для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года 1 млрд рублей и выше;100 баллов – максимальное количество баллов по показателю для муниципальных районов, сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года до 1 млрд рублей;50 баллов – максимальное количество баллов по показателю для крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.Значение показателя определяется по формуле:для муниципальных районов и сельскохозяйственных организаций, имеющими выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года до 1 млрд рублей:Э = БЗплi + БТЗi + БВсхуi + БВрабi;для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года 1 млрд рублей и выше:Э = БЗплi + БТЗi + БВсхуi + БВрабi + БТФi + БТПi+ БУРi+БЗПi;для крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей:Э = БЗплi + БТЗi  |
| 3.1 | Среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года, рублей (Зпл) | Среднемесячная заработная плата определяется:Зпл = фонд начисленной заработной платы работников (рублей) / среднесписочная численность работников (человек) / 9.25 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1 |
| 3.2 | Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года, в процентах (ТЗ) | Темп роста среднемесячной заработной платы за 9 месяцев текущего года в процентах к соответствующему периоду предыдущего года определяется:ТЗ = Зпл v / Зпл d x 100, где:Зпл v – среднемесячная заработная плата за 9 месяцев текущего года (рублей);Зпл d – среднемесячная заработная плата за соответствующий период предыдущего года (рублей).25 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.Участнику соревнования баллы не присваиваются, если значение показателя ниже либо равно 100% |
| 3.3 | Выручка от реализации продукции, товаров, работ и услуг на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий (используемых и неиспользуемых) за 9 месяцев текущего года (В сху), тыс. рублей (данный показатель не используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров и услуг за 9 месяцев текущего года 1 млрд рублей и выше, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей) | Выручка от реализации продукции, товаров, работ и услуг на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий (используемых и неиспользуемых) за 9 месяцев текущего года определяется: В сху = В /Пл \*100, где:В – выручка от реализации продукции, товаров, работ и услуг (тыс. рублей);Пл – площадь сельскохозяйственных угодий (используемых и неиспользуемых) (га).25 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1 |
| 3.4 | Выручка от реализации продукции, товаров, работ и услуг на 1 среднесписочного работника за 9 месяцев текущего года (В раб), тыс. рублей (данный показатель не используется для крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей) | Выручка от реализации продукции, товаров, работ и услуг на 1 среднесписочного работника за 9 месяцев текущего года определяется:В раб = В/Ч, где:Ч – среднесписочная численность работников (человек).25 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1 |
| 3.5 | Темп роста фондовооруженности за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года, в процентах (ТФ) (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года 1 млрд рублей и выше) | Темп роста фондовооруженности за 9 месяцев текущего года в процентах к соответствующему периоду предыдущего года определяется:ТФ = Ф v / Ф d x 100, где:Ф v – фондовооруженность за 9 месяцев текущего года (тыс. рублей);Ф d – фондовооруженность за соответствующий период предыдущего года (тыс. рублей).15 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.Участнику соревнования баллы не присваиваются, если значение показателя ниже либо равно 100% |
| 3.6 | Темп роста прибыли до налогообложения за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года, в процентах (ТП) (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года 1 млрд рублей и выше) | Темп роста прибыли до налогообложения за 9 месяцев текущего года в процентах к соответствующему периоду предыдущего года определяется:ТП = П v / П d x 100, где:П v – прибыль до налогообложения за 9 месяцев текущего года (тыс. рублей);П d – прибыль до налогообложения за соответствующий период предыдущего года (тыс. рублей).15 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.Участнику соревнования баллы не присваиваются, если значение показателя ниже либо равно 100% |
| 3.7 | Рост уровня рентабельности (без учета субсидий) за 9 месяцев текущего года к 9 месяцам предыдущего года, в процентных пунктах (УР) (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года 1 млрд рублей и выше) | Рост уровня рентабельности (без учета субсидий) за 9 месяцев текущего года в процентных пунктах к соответствующему периоду предыдущего года определяется:УР = Р v - Р d, где:Р v – уровень рентабельности (без учета субсидий) за 9 месяцев текущего года (%);Р d – уровень рентабельности (без учета субсидий) за соответствующий период предыдущего года (%).15 – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику, имеющему наивысшее значение по показателю.Количество баллов остальных участников рассчитывается в порядке, аналогичном формуле № 1.Участнику соревнования баллы не присваиваются, если значение показателя ниже либо равно нулю |
| 3.8 | Выполнение «золотого правила экономики предприятия» (ЗП), (данный показатель используется для сельскохозяйственных организаций, имеющих выручку от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года 1 млрд рублей и выше) | «Золотое правило экономики предприятия» (ЗП):Тп > Tв > Tа, где:Тп – темп роста прибыли до налогообложения за 9 месяцев текущего года в процентах к соответствующему периоду предыдущего года;Tв – темп роста выручки от реализации продукции, товаров, работ и услуг за 9 месяцев текущего года в процентах к соответствующему периоду предыдущего года;Tа – темп роста активов за 9 месяцев текущего года в процентах к соответствующему периоду предыдущего года.Участнику, выполнившему «золотое правило экономики предприятия», присваивается 5 баллов |
| 4 | Участие в реализации мероприятия «Подготовка квалифицированных кадров для сельскохозяйственных товаропроизводителей, осуществляющих деятельность на сельских территориях» в рамках государственной программы развития сельских территорий в текущем году по состоянию на 30 сентября (ПК) (данный показатель не используется для муниципальных районов, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей) | 15 баллов – максимальное количество баллов по показателю, которое присваивается участнику.Значение показателя определяется по формуле:ПК = БУДi + БППi  |
| 4.1 | Количество заключенных ученических договоров и договоров о целевом обучении (УД)  | Баллы присваиваются в соответствии с количеством заключенных договоров:1–2 договора – 2 балла;3 договора и более – 5 баллов  |
| 4.2 | Количество студентов, привлеченных для прохождения производственной практики, человек (ПП)  | Баллы присваиваются в соответствии с количеством привлеченных студентов:1–4 человека – 5 баллов; 5 и более человек – 10 баллов |

\*расчет показателя осуществляется в соответствии с коэффициентами перевода в зерновые единицы, утверждаемыми приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06.07.2017 № 330 «Об утверждении коэффициентов перевода в зерновые единицы сельскохозяйственных культур».

\*\*сведения о баллах бонитета содержатся в материалах государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства.

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