ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Положению о трудовом соревновании

в агропромышленном комплексе Новосибирской области в 2023 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

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы ученических бригад общеобразовательных организаций, занятых на уборке урожая**

**зерновых культур, овощей и картофеля**

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

(наименование ученической бригады)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование ученической бригады общеобразовательной организации  | Показатели | Перевод в баллы | Количество баллов |
|
|  |  | Уборочная площадь овощей, га | 1 балл = 0,05 га |  |
| Уборочная площадь зерновых культур, га | 1 балл = 10 га  |  |
| Уборочная площадь картофеля, га | 1 балл = 0,1 га |  |
| Урожайность овощей, ц/га | 1 балл = 50 ц/га |  |
| Урожайность зерновых культур, ц/га | 1балл = 5 ц/га |  |
| Урожайность картофеля, ц/га | 1балл = 30 ц/га |  |
| Итого |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы звеньев работников по возделыванию овощных культур**

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

(наименование сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование звена сельскохозяйственной организации | Показатели | Перевод в баллы | Количество баллов |
|
|  |  | Уборочная площадь овощей, га | 1 балл = 5 га |  |
| Урожайность овощей, ц/га | 1 балл = 30 ц/га |  |
| Произведено овощной продукции тонн на одного члена звена, т/чел. | 1балл = 10 т/чел |  |
| Итого |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы комбайнеров зерноуборочных комбайнов**

|  |
| --- |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ комбайнами TORUM 740-785, NEW HOLLAND CR8070-9080, LEXION/TUCANO 550-580, CASE Axial-Flow 7010-9010, John Deere S-серия, «ПАЛЕССЕ GS3219», КЗС-1624-1, John Deere T серия и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ комбайнами RSM 161, John Deere W-серия, КЗС-1420, КЗС-1218, Case IH AF 2365-2388,CLAAS LEXION 670/650, Acros 595+, NEW HOLLAND CX 8 и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ комбайнами CLAAS Mega 350-370, Laverda M 300-310, Енисей 950-954, Вектор 410, КЗС-7, КЗС 812, Claas TUCANO 320-440, New Holland TC 5000, Дон-1200 и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХкомбайнами Енисей-1200, Агромаш 3000, NOVA 340 и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы молодых комбайнеров (до 25 лет) зерновых комбайнов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы трактористов на вспашке зяби**

|  |
| --- |
| ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 401 л.с. и выше |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 301 до 400 л.с. |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 201 до 300 л.с. |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 100 до 200 л.с. |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы водителей и механизаторов на транспортных работах**

**(транспортировка зерна, зеленой массы – силоса, сенажа)**

|  |
| --- |
| ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки КАМАЗ, МАЗ и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| зерно | силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км | тонн | т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки ЗИЛ, УРАЛ и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| зерно | силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км | тонн | т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки ГАЗ и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| зерно | силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км | тонн | т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ТРАНСПОРТИРОВКА тракторами марки К-700, 701 и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| зерно | силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км | тонн | т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ТРАНСПОРТИРОВКА тракторами марки Т-150 и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| зерно | силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км | тонн | т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ТРАНСПОРТИРОВКА тракторами марки МТЗ и другими аналогами |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| зерно | силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км | тонн | т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы зерносушильщиков на сушке зерна сельскохозяйственных культур**

|  |
| --- |
| СУШКА ЗЕРНА сушилками производительностью до 20 тонн/час |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) зерносушильщика | Марка сушилки | Просушено зерна, тыс. тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| СУШКА ЗЕРНА сушилками производительностью от 20 до 40 тонн/час |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) зерносушильщика | Марка сушилки | Просушено зерна, тыс. тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| СУШКА ЗЕРНА сушилками производительностью свыше 40 тонн/час |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) зерносушильщика | Марка сушилки | Просушено зерна, тыс. тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы машинистов-операторов зерноочистительных комплексов на подготовке и очистке семян зерновых культур**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) работника | Количество подготовленных семян, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы инженерно-технических специалистов технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) работника | Вид профессии | Показатели работы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы агрономов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) работника | Вид профессии | Показатели работы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы работников по свалу зерновых и зернобобовых культур**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) работника | Марка энергосредства, самоходной косилки, комбайна и прицепных жаток | Скошено в валки, гектар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы работников по заготовке сена (скашивание, прессование, скирдование, вывозка)**

|  |
| --- |
| Скашивание травы на сено |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка энергосредства, самоходной косилки, прицепной косилки | Скошено, гектар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Прессование сена |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка пресса, стогомета | Запрессовано сена, центнер |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Скирдование сена |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка пресса, стогомета | Заскирдовано сена, центнер |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Вывозка сена |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работников по заготовке зеленой массы (силоса, сенажа)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка комбайна | Заготовлено зеленой массы всего, тонн | Убрано силосных, га | Заготовлено зеленой массы силоса, тонн | Скошено трав на сенаж, га | Заготовлено зеленой массы сенажа, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы водителей и механизаторов на химической обработке**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя или механизатора | Марка опрыскивателя | Обработано, гектар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы трактористов на посеве зерновых, зернобобовых, технических и кормовых культур**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка посевного комплекса, сеялки | Площадь посева, гектар, с шириной захвата  |
| до 7 метров | свыше 7 метров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

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