ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Положению о трудовом соревновании

в агропромышленном комплексе Новосибирской области в 2024 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 и зернобобовых культур, овощей и картофеля**

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

(наименование общеобразовательной организации, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) руководителя, ИНН)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование ученической бригады общеобразовательной организации, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) членов ученической бригады | Показатели | | Перевод в баллы | Количество баллов |
|  |  | Уборочная площадь овощей, га |  | 0,05 га = 1 балл |  |
| Уборочная площадь зерновых и зернобобовых культур, га |  | 10 га = 1 балл |  |
| Уборочная площадь картофеля, га |  | 0,1 га =1 балл |  |
| Урожайность овощей, ц/га |  | 50 ц/га = 1 балл |  |
| Урожайность зерновых и зернобобовых культур, ц/га |  | 5 ц/га = 1 балл |  |
| Урожайность картофеля, ц/га |  | 30 ц/га = 1 балл |  |
| Итого | | х | х | х |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы звеньев работников по возделыванию овощных культур**

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

(наименование сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства, индивидуального

предпринимателя имя, отчество (последнее - при наличии) руководителя, ИНН)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование звена, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность членов звена | Показатели | | Перевод в баллы | Количество баллов |
|  |  | Уборочная площадь овощей, га |  | 5 га = 1 балл |  |
| Валовой сбор овощей, тонн |  |  |  |
| Урожайность овощей, ц/га |  | 30 ц/га = 1 балл |  |
| Количество членов звена, чел. |  |  |  |
| Произведено овощной продукции на одного члена звена, тонн |  | 10 тонн/чел = 1 балл |  |
| Итого | | х | х | х |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**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), должность работника | Марка комбайна | Намолочено зерна\*, тонн |
| 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), должность работника | Марка комбайна | Намолочено зерна\*, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ  комбайнами КЗС-10, Claas TUCANO 450-520, Acros 530‑585, Дон-1500Б | | | | |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка комбайна | Намолочено зерна\*, тонн |
| 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), должность работника | Марка комбайна | Намолочено зерна\*, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ  комбайнами Енисей-1200, Агромаш 3000, NOVA 340 и другими аналогами | | | | |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка комбайна | Намолочено зерна\*, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\*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».

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка комбайна | Намолочено зерна\*, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\*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».

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**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), должность работника | 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), должность работника | 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), должность работника | 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), должность работника | Марка трактора | Площадь вспашки, га | |
| плугом | плоскорезом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**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), должность работника | Марка транспортного средства, грузоподъемность, тонн | 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), должность работника | Марка транспортного средства, грузоподъемность, тонн | 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), должность работника | Марка транспортного средства, грузоподъемность, тонн | 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), должность работника | Марка транспортного средства, грузоподъемность, тонн | 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), должность работника | Марка транспортного средства, грузоподъемность, тонн | 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), должность работника | Марка транспортного средства, грузоподъемность, тонн | 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**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), должность работника | Марка сушилки | Просушено зерна\*, 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), должность работника | Марка сушилки | Просушено зерна\*, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
| СУШКА ЗЕРНА сушилками производительностью свыше 40 тонн/час | | | | |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка сушилки | Просушено зерна\*, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

\*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».

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы машинистов-операторов зерноочистительных комплексов на подготовке**

**и очистке семян зерновых, зернобобовых и технических культур**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее –  при наличии), должность работника | Количество подготовленных семян\*, тонн | Валовой сбор по видам культур, семена которых подготовлены, тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\*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».

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы инженерно-технических специалистов технического обслуживания**

**и ремонта сельскохозяйственной техники**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее –  при наличии), должность работника | Вид профессии | Показатели работы (урожайность зерновых и зернобобовых культур по предприятию (ц/га) и др.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы агрономов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее –  при наличии), должность работника | Вид профессии | Показатели работы | |
| урожайность зерновых и зернобобовых культур по предприятию (ц/га) | заготовлено кормов на 1 условную голову, (ц к.е.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

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

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Скашивание травы на сено | | | | |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | 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),  должность работника | Марка пресса, стогомета | Запрессовано сена, центнер |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Скирдование сена | | | | |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка пресса, стогомета | Заскирдовано сена, центнер |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Вывозка сена | | | | |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка транспортного средства, грузоподъемность, тонн | Перевезено всего, т/км |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

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

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы водителей и механизаторов на химической обработке**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка опрыскивателя, производительность, гектар в час | Обработано, гектар | Посевная площадь по предприятию, гектар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование района | Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность работника | Марка посевного комплекса, сеялки | Площадь посева, гектар | Посевная площадь по предприятию, гектар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Посевной комплекс с шириной захвата до 7 метров | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Посевной комплекс с шириной захвата свыше 7 метров | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись) (фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)

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