ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

 к Положению о трудовом соревновании

 в сельском хозяйстве Каргатского района Новосибирской области

 в 2025 году среди руководителей и специалистов сельскохозяйственных

 организаций всех форм собственности; глав КФХ; звеньев работников,

 занятых в производстве сельскохозяйственной продукции; работников

 и специалистов растениеводства и животноводства, занятых

 в сельскохозяйственном производстве; работников обслуживающих

 организаций; владельцев ЛПХ

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы звеньев доярок (дояров)**

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

(наименование сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства)

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

(тип доильного зала)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Сведения/показатели | 2025 год | 2024 год | Отклонение (+; -) |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) доярок (дояров) звена |  |
| 2 | Валовое производство молока, тонн |  |  |  |
| 3 | Удой молока на 1 корову по закрепленной группе животных, кг |  |  |  |
| 4 | Выход телят на 100 коров по закрепленной группе животных, голов |  |  |  |
| 5 | Сохранность поголовья коров по закрепленной группе животных, % |  |  |  |
| 6 | Среднегодовое количество закрепленных коров, голов |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы звеньев скотников дойных гуртов**

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

(наименование сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства)

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

(тип доильного зала)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Сведения/показатели | 2025 год | 2024 год | Отклонение (+; -) |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) скотников звена дойного гурта |  |
| 2 | Валовое производство молока, тонн |  |  |  |
| 3 | Удой молока на 1 корову по закрепленной группе животных, кг |  |  |  |
| 4 | Выход телят на 100 коров по закрепленной группе животных, голов |  |  |  |
| 5 | Сохранность поголовья коров по закрепленной группе животных, % |  |  |  |
| 6 | Среднегодовое количество закрепленных коров, голов |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы комбайнеров зерноуборочных комбайнов**

**УБОРКА ЗЕРНОВЫХ**

Комбайнами «РСМ – 101 «Вектор» (210 л.с., 8 кл.);

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
|  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ комбайнами «Джон-Дир-1580» (230 л.с., 9 кл.); «Дон»-1500 Б» (240 л.с., 10 кл.);«Полесье-10К26» ( 250 л.с., 10 кл.); «Мега – 360» ( 258 л.с., 10 кл.);«Мега – 370» (280 л.с., 10 кл.); |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
|  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ комбайнами «Тукано 450» (300 л.с., 11 кл.);«РСМ 142 «Акрос 550» (280 л.с., 11 кл.); |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
|  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХ комбайнами «РСМ 142 «Акрос 590» (325 л.с., 12 кл.);«Полесье GS 12» (330 л.с., 12 кл.);«Нью-Холланд- GS 6090» (333 л.с., 12 кл.);«Джон-Дир- S 660» (365 л.с., 12 кл.); |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
|  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХкомбайнами «Нью-Холланд- СХ 8080» (354 л.с., 14 кл.); |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
|  |  |  |  |
| УБОРКА ЗЕРНОВЫХкомбайнами «Джон-Дир Т670» (431 л.с., 15 кл.) |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) комбайнера | Марка комбайна | Намолочено зерна, тыс. центнеров |
|  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы трактористов на вспашке зяби**

ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 400 л.с. и выше

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
|  |  |  |  |  |
| ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 300 до 400 л.с. |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
|  |  |  |  |  |
| ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 200 до 300 л.с. |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
|  |  |  |  |  |
| ВСПАШКА ЗЯБИ тракторами от 100 до 200 л.с. |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка трактора | Площадь вспашки, га |
| плугом | плоскорезом |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы водителей и механизаторов на транспортных работах**

**(транспортировка зерна)**

ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки ВОЛЬВО, прицепами марки Флигель и другими аналогами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, тонн | Выполнено т/км |
|  |  |  |  |  |

ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки КАМАЗ, МАЗ, КРАЗ и другими аналогами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, тонн | Выполнено т/км |
|  |  |  |  |  |

ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки ЗИЛ, УРАЛ, ГАЗ и тракторами всех марок с прицепами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, тонн | Выполнено т/км |
|  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы зерносушильщиков на сушке зерна сельскохозяйственных культур**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) зерносушильщика | Марка сушилки | Просушено зерна, тыс. тонн |
|  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) работника | Количество подготовленных семян, тонн |
|  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) работника | Вид профессии | Показатели работы |
|  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

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

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

Скашивание травы на сено

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка энергосредства, самоходной косилки, прицепной косилки | Скошено, гектар |
|  |  |  |  |
| Прессование сена |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка пресса, стогомета | Запрессовано сена, центнер |
|  |  |  |  |
| Скирдование сена |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка пресса, стогомета | Заскирдовано сена, центнер |
|  |  |  |  |
| Вывозка сена |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) тракториста | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км |
|  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы водителей и механизаторов на транспортных работах**

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

ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки ВОЛЬВО, прицепами марки Флигель и другими аналогами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки КАМАЗ, МАЗ, КРАЗ и другими аналогами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| ТРАНСПОРТИРОВКА автомобилями марки ЗИЛ, УРАЛ, ГАЗ и тракторами всех марок с прицепами |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя | Марка транспортного средства | Перевезено всего, т/км | В том числе |
| силос | сенаж |
| тонн | т/км | тонн | т/км |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**работы водителей и механизаторов на химической обработке**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование хозяйства | Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) водителя или механизатора | Марка опрыскивателя | Обработано, гектар |
|  |  |  |  |