

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «БАЯНДАЕВСКИЙ РАЙОН»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МЭРА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| от «04» 10 2018 года № 180 | с. Баяндай |

Об утверждении Положения

о проведении районного трудового соревнования (конкурса)

в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году

МО «Баяндаевский район»

В целях содействия развитию субъектов малого предпринимательства на территории МО «Баяндаевский район», руководствуясь ст. 15 Федерального закона от 06.10.2003 №131- ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», подпрограммой «Развитие животноводства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия МО "Баяндаевский район" на 2016-2018 годы» муниципальной программы «Совершенствование механизмов управления экономическим развитием в МО «Баяндаевский район» на 2015-2020 годы, утвержденной постановлением мэра МО «Баяндаевский район» от 25.02.2015 г. № 41, ст. ст. 33,48 Устава МО «Баяндаевский район», постановляю:

1. Утвердить:

- Положение о проведении трудового соревнования (конкурса) по следующим номинациям: «Лучший СПоК и его руководитель», «Лучший оператор машинного доения», «Лучший животновод по обслуживанию коров», «Лучший комбайнер», «Лучший тракторист - машинист на обработке почвы» МО «Баяндаевский район» (далее именуется конкурс) согласно приложению № 1;

- состав Комиссии по подведению итогов по трудовому соревнованию по следующим номинациям: «Лучший СПоК и его руководитель», «Лучший оператор машинного доения», «Лучший животновод по обслуживанию коров», «Лучший комбайнер», «Лучший тракторист - машинист на обработке почвы» МО «Баяндаевский район» (далее именуется Комиссия) согласно приложению № 2;

- таблицу подсчета баллов, согласно приложению № 3

1. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Заря» и размещению на официальном сайте МО «Баяндаевский район» в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет».
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра МО «Баяндаевский район» В.Т. Еликова.

И. о. мэра муниципального образования

«Баяндаевский район»

В.Р. Моноев

Приложение № 1

к постановлению мэра

МО «Баяндаевский район»

от «04» 10 . 2018 года №180

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении трудового соревнования (конкурса) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году МО «Баяндаевский район»

1. Общие положения
   1. Настоящее Положение определяет порядок проведения трудового соревнования (конкурса).

1.2. Целью конкурса является увеличение производства и реализации сельскохозяйственной продукции и продуктов питания, достижение высокой эффективности труда, выявление лучших работающих в агропромышленном производстве трудовых коллективов, передовых работников организаций агропромышленного комплекса и поощрения их за высокие результаты труда проводит районное трудовое соревнование (конкурс) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году.

1.3. Организатором конкурса является отдел сельского хозяйства администрации МО «Баяндаевский район»

1.4. Участниками конкурса являются председатели СПоК, работники рабочих профессий, работающих в организациях АПК или у индивидуальных предпринимателей:

- комбайнеры на уборке зерновых культур;

- трактористы- машинисты на обработке почвы;

- операторы машинного доения коров;

- животноводы по обслуживанию коров молочного направления зарегистрированные на территории МО «Баяндаевский район».

1.5. Для проведения и подведения итогов конкурса создается конкурсная комиссия.

1. Порядок проведения
   1. Конкурс проводится с 12 октября по 26 октября 2018 года.
   2. Для участия в конкурсе участники представляют по установленной форме заявки на участие в конкурсе (приложение 1)
   3. Заявки на участие в конкурсе направляются до 26 октября 2018 года в отдел сельского хозяйства администрации МО «Баяндаевский район».

2.4. К заявке прилагается информация о производственно-финансовой деятельности организации АПК по форме (приложение 2).

2.5. Отдел сельского хозяйства администрации МО «Баяндаевский район» обобщает полученные материалы и направляет их на комиссию до 02 ноября конкурсного года.

2.6. Комиссия рассматривает представленные материалы до 06 ноября конкурсного года, подводит итоги конкурса, определяет победителей и вносит проект постановления мэра МО «Баяндаевский район» о присуждении премий победителям конкурса.

Комиссия имеет право осуществить выборочную проверку представленных сведений, в случае необходимости, с выездом в муниципальные образования.

2.7. При подведении итогов конкурса Комиссия руководствуется таблицей подсчета баллов и на основании баллов подводит итоги с присуждением I, II, III места.

1. Подведение итогов, награждение победителей
   1. Победители конкурса определяются решением комиссии, принятым открытым голосованием большинством голосов членов комиссии.
   2. Победителям конкурса вручаются грамоты и денежные призы в номинации:

«Лучший СПоК и его руководитель» 1 место 6000 рублей, 2 место 5000 рублей, 4000 рублей;

«Лучший оператор машинного доения» 1 место 3500 рублей, 2 место 2500 рублей, 3 место 1950 рублей;

«Лучший животновод по обслуживанию коров» 1 место 3500 рублей, 2 место 2500 рублей, 3 место 1950 рублей;

«Лучший комбайнер» 1 место 3500 рублей, 2 место 2500 рублей, 3 место 1950 рублей;

«Лучший тракторист - машинист на обработке почвы» 1 место 3500 рублей, 2 место 2500 рублей, 3 место 1950 рублей.

Приложение N 2

к постановлению мэра

МО «Баяндаевский район»

от «04» 10 2018 г. N 181

СОСТАВ

КОМИССИИ ПО ПОДВЕДЕНИЮ ИТОГОВ КОНКУРСА ТРУДОВОГО СОРЕВНОВАНИЯ (КОНКУРСА) В СФЕРЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА В 2018 ГОДУ МО «БАЯНДАЕВСКИЙ РАЙОН»

Еликов Виталий Тимофеевич - заместитель мэра МО «Баяндаевский район», председатель комиссии;

Хамнуева Марина Валерьевна - начальник отдела сельского хозяйства администрации МО «Баяндаевский район», заместитель председателя комиссии;

Шабанова Регина Борисовна - главный специалист по экономике отдела сельского хозяйства администрации МО «Баяндаевский район», секретарь комиссии.

Члены Комиссии:

Буинов Александр Васильевич - начальник финансового управления администрации МО «Баяндаевский район»;

Мамаев Федор Германович - главный специалист юридического отдела администрации МО «Баяндаевский район»;

Борошноева Инга Вениаминовна - начальник отдела экономики и охраны труда администрации МО «Баяндаевский район»;

Шодорова Людмила Аркадьевна - консультант сектора по вопросам охраны труда администрации МО «Баяндаевский район»;

Барданова Октябрина Алексеевна - консультант по торговле отдела экономики и охраны труда администрации МО «Баяндаевский район».

Приложение № 3

Таблица подсчета баллов по номинации «Лучший СПоК»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Критерии и показатели | Ед. изм. | Значение показателя | Балл |
| 1. Рост объемов закупа, переработки и реализации животноводческой продукции в 2018 году (ожидаемые показатели) к среднему значению за 2016-2017 годы:  молоко, мясо | тыс. руб. | снижение, сохранение объемов | 0 |
| рост:  до 5 %  от 5 до 10 %  от 10 до 15%  от 15 % | 5  10  15  20 |
| молоко, мясо | ц | снижение, сохранение объемов | 0 |
| рост: до 5 %  от 5 до 10 %  от 10 до 15%  от 15 % | 5  10  15  20 |
| 2.Увеличение числа сдатчиков в 2018 году (ожидаемые показатели) по сравнению со средним показателем за два предыдущих года  молока | чел. | Снижение, сохранение  рост: до 5 %  от 5 до 10 %  от 10 до 15%  от 15 % | 0  5  10  15  20 |
| мяса |
| 3. Увеличение закупочной цены в 2018 году (ожидаемые показатели) по сравнению со средним показателем за два предыдущих года на:  молоко высшего и 1 сорта | руб./л. | до 14 руб. | 0 |
| от 14 руб. | 5 |
| мясо | руб./кг | до 160 руб. | 0 |
| от 160 руб. | 5 |
| 4. Создание новых рабочих мест в 2018 году (ожидаемые показатели) | ед. | не создано рабочих мест | 0 |
| создано 1 место | 5 |
| создано 2 и более мест | 10 |
| 5. Увеличение выручки (дохода) от оказания работ и услуг всего в 2018 году (ожидаемые показатели) к среднему значению показателя за 2016-2017 годы | % | снижение | 0 |
| рост:  до 5% | 5 |
| от 5 до 10 % | 10 |
| от 10% | 15 |
| 6. Увеличение суммы оказания работ (услуг) в расчете на члена кооператива всего в 2018 году (ожидаемые показатели) к среднему значению за 2016-2017 годы | %. | снижение | 0 |
| рост:  до 5% | 5 |
| от 5 до 10 % | 10 |
| от 10% | 15 |
| 7.Рост рентабельности всей деятельности кооператива в 2018 году (ожидаемый показатель) к среднему значению за 2016-2017 годы | процентный пункт  (п.п.) | отсутствие роста | 0 |
| рост:  до 5п.п. | 5 |
| от 5 до 10 п.п. | 10 |
| от 10 п.п. | 15 |
| 8. Рост среднемесячной заработной платы одного работника в 2018 году (ожидаемый показатель) в сравнении со средним показателем за 2016-2017 годы | % | снижение роста | 0 |
| сохранение и рост до 5% | 5 |
| рост:  от 5 до 10% | 10 |
| от10% | 15 |
| 9. Наличие наград и (или) поощрений за достигнутые успехи в производственной и общественной деятельности СПоК (коллектива СПоК) в 2018 году и (или) в 2016-2017 годах | да/нет | нет наград и (или) поощрений;  наличие наград и (или) поощрений | 0  5 |
| 10. Участие СПоК в областных и (или) районных имиджевых мероприятиях (выставках, ярмарках сельскохозяйственной продукции) в 2018 году и в 2016-2017 годах | да/нет | не участвует в мероприятиях;  ежегодное участие | 0  10 |
| 11.Участие СПоК в реализации мероприятий Концепции развития непрерывного агробизнес - образования в 2018 году и (или) в 2016-2017 годах | количество договоров | отсутствие договоров;  до 2-х договоров;  более 2-х договоров | 0  5  10 |

Таблица подсчета баллов в номинации

«Лучший оператор машинного доения коров»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Критерии и показатели | Значение | Балл |
| 11 | Количество обслуживаемых фуражных коров на 1октября 2018 года, гол. | до 30 голов | 5 |
| от 30 до 50 голов | 15 |
| от 50 голов | 20 |
| 22 | Увеличение валового надоя за период с 1 октября 2017 года по 1октября 2018 года в сравнении с показателем за период с 1октября 2016 года по 1октября 2017 года, % | отсутствие увеличения | 0 |
| рост:  до 2% | 10 |
| от 2 до 5% | 15 |
| от 5% | 20 |
| 33 | Надой на 1 фуражную корову за период с 1 октября 2017 года по 1 октября 2018 года, кг | до 5000 кг | 15 |
| от 5000 до 6000 кг | 25 |
| от 6000 кг | 35 |
|  | 2 группа муниципальных районов | до 3500 кг | 15 |
| от 3500 до4000 кг | 25 |
| от 4000 кг | 35 |
| 45 | Выход телят на 100 коров за период  с 1октября 2017 года по 1октября 2018 года, гол. | до 80 голов | 10 |
| от 80 до 85 голов | 15 |
| от 85 голов | 20 |

Таблица подсчета баллов в номинации

«Лучший животновод по обслуживанию коров молочного направления»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Критерии и показатели | Значение | Балл |
| 11 | Количество обслуживаемых фуражных коров молочного направления на 1октября 2018 года, гол. | 30 голов | 5 |
| от 30 до 50 голов | 15 |
| от 50 до 100 голов | 20 |
| 22 | Увеличение валового надоя за период с 1 октября 2017 года по 1октября 2018года в сравнении с показателем за период с 1октября 2016 года по 1 октября 2017 года, % | отсутствие увеличения | 0 |
| рост:  до 2% | 10 |
| от 2 до 5% | 15 |
| от 5% | 20 |
| 33 | Надой на 1 фуражную корову за период с 1октября 2017 года по 1октября 2018 года по группам районов, кг |  |  |
|  | 2 группа муниципальных районов | до 3500 кг | 15 |
| от 3500 до 4000 кг | 25 |
| от 4000 кг | 35 |
| 45 | Выход телят на 100 коров за период  с 1октября 2017 года по 1октября 2018 года, гол. | до 80 голов | 10 |
| от 80 до 85 голов | 15 |
| от 85 голов | 20 |

Таблица подсчета баллов в номинации

«Лучший комбайнер на уборке зерновых культур»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели  работы за отработанный сезонный период в 2018 году | Значение | Балл |
| 11 | Намолочено зерна, (условных тонн) | до 500 условных тонн | 3 |
| от 500 до 1000 | 5 |
| от1000 до1500 | 10 |
| от 1500 до 2000 | 15 |
| 22 | Отработано дней за сезон, дней. | от20 до25 дней | 5 |
| от 25 до 30 дней | 7 |
| от 30 до 35 дней | 9 |
| от 35 до 40 дней | 11 |
| от 40 дней | 13 |
| до 10 ц/га | 3 |
| 33 | Урожайность, ц/га | от 10 до15 ц/га | 5 |
| от 15 до20 ц/га | 10 |
| от 20 до 25 ц/га | 15 |
| от 25 до 30 ц/га | 20 |
| от 30 до 35ц/га | 25 |
| от 35 до 40 ц/га | 30 |

Таблица подсчета баллов в номинации

«Лучший тракторист-машинист на обработке почвы»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели  работы за отработанный сезонный период в 2018 году | Значение | Балл |
| 11 | Выработка за сезон (усл. эт. га) | до 500 усл. эт. га | 3 |
| от 500 до 1000 | 5 |
| от1000 до1500 | 10 |
| 22 | Отработано дней за сезон, дни | до 25 дней | 3 |
| от 25 до 50 дней | 5 |
| от 50 до 75 дней | 7 |
| от 75 до 100 дней | 9 |
| 33 | Процент выполнения дневной выработки, % | 100 % | 3 |
| от 100 до 110 % | 5 |
| от 110 до 120 % | 7 |
| от 120 до 130% | 9 |
| от 130 до 140 % | 11 |
| от 140 до 150 % | 13 |
| от 150 до 160 % | 15 |

АНКЕТА

для участия в районном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году в номинации «Лучший \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ »

1. Ф.И. О. участника\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Число, месяц, год рождения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Место работы, должность\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Стаж работы в АПК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Стаж работы в организации АПК (у индивидуального предпринимателя) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Образование и специальность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(высшее или среднее профессиональное)

7. Наименование образовательной организации, дата окончания (специальность, направление подготовки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при наличии нескольких указывать все)

8. Повышение квалификации (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата, образовательная организация и тема повышения квалификации)

9. Награждения (поощрения) (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Информация о других направлениях деятельности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Контактная информация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(индекс, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты)

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

(подпись специалиста) (расшифровка подписи специалиста)

|  |  |
| --- | --- |
| Дата составления анкеты |  |

Показатели

для участия в областном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году по номинации «Лучший оператор машинного доения коров»

Наименование организации АПК (индивидуальный предприниматель), район

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

Группа районов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. работника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., должность, стаж работы в должности специалиста (руководителя), курирующего отрасль (сферу деятельности)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(при наличии в штате организации АПК (индивидуального предпринимателя)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | IV кв. 2016 г. | 9мес. 2017 г. | всего с 01.10.2016 г. по 01.10.2017 г. | IV кв. 2017г. | 9мес. 2018 г. | всего с 01.10.2017г. по 01.10.2018 г. |
| 11 | Количество обслуживаемых фуражных коров, гол. |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Валовой надой молока, ц |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Надой на 1 фуражную корову, кг |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Выход телят на 100 коров, гол. |  |  |  |  |  |  |

Руководитель организации АПК

(индивидуальный предприниматель)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М.П. (подпись)

(при наличии печати)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  (подпись)

Информация

о производственно-финансовой деятельности организации АПК

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

(наименование организации, район)

для участия в областном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году по номинации «Лучший СПоК» руководитель СПоК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность руководителя)

Дата регистрации СПоК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | 2016 год | 2017 год | средний показатель за 2 года | 2018 год  (ожидаемые показатели) | 2018 год  (ожидаемые показатели) к среднему показателю за 2 года |
| 11 | Объемы закупа, переработки и реализации животноводческой продукции: |  |  |  |  |  |  |
| молоко  мясо  молоко | тыс. руб. |  |  |  |  |  |
| тыс. руб. |  |  |  |  |  |
| ц |  |  |  |  |  |
| мясо | ц |  |  |  |  |  |
| 2 | Количество сдатчиков: |  |  |  |  |  |  |
| молока | чел. |  |  |  |  |  |
| мяса | чел. |  |  |  |  |  |
| 33 | Закупочная цена на: |  |  |  |  |  |  |
| молоко высшего и 1 сорта  мясо | руб./л |  |  |  |  |  |
| руб./кг |  |  |  |  |  |
| 44 | Создание новых рабочих мест | ед. |  |  |  |  |  |
| 55 | Выручка (доход) от оказания работ и услуг всего | тыс. руб. |  |  |  |  |  |
| 66 | Оказано работ (услуг) в расчете на члена кооператива | тыс. руб. |  |  |  |  |  |
| 77 | Рентабельность всей деятельности кооператива | % |  |  |  |  |  |
| 88 | Среднемесячная заработная плата одного работника | руб. |  |  |  |  |  |
| 99 | Наличие наград и (или) поощрений за достигнутые успехи в производственной и общественной деятельности СПоК (коллектива СПоК) | да/нет |  |  |  |  |  |
| 110 | Участие СПоК в областных и (или) районных имиджевых мероприятиях (выставках, ярмарках сельскохозяйственной продукции) | да/нет |  |  |  |  |  |
| 11 | Участие СПоК в реализации мероприятий Концепции развития непрерывного агробизнес - образования | количество договоров |  | х |  | Х |  |

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О. Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М.П (подпись) (подпись)

(при наличии печати)

Примечание:

1. закуп сельскохозяйственной продукции у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, указывается по информации Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Иркутской области за отчетные периоды;
2. количество сдатчиков сельскохозяйственной продукции указывается согласно приложению к Уставу в виде реестра;
3. закупочная цена на сельскохозяйственную продукцию указывается согласно заключенному договору с гражданином, ведущим личное подсобное хозяйство.

Показатели

для участия в районном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году по номинации «Лучший оператор машинного доения коров»

Наименование организации АПК (индивидуальный предприниматель), район

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

Группа районов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. работника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., должность, стаж работы в должности специалиста (руководителя), курирующего отрасль (сферу деятельности)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(при наличии в штате организации АПК (индивидуального предпринимателя)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | IV кв. 2016 г. | 9мес. 2017 г. | всего с 01.10.2016 г. по 01.10.2017 г. | IV кв. 2017г. | 9мес. 2018 г. | всего с 01.10.2017г. по 01.10.2018 г. |
| 11 | Количество обслуживаемых фуражных коров, гол. |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Валовой надой молока, ц |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Надой на 1 фуражную корову, кг |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Выход телят на 100 коров, гол. |  |  |  |  |  |  |

Руководитель организации АПК

(индивидуальный предприниматель)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М.П. (подпись)

(при наличии печати)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  (подпись)

Показатели

для участия в районном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году по номинации «Лучший животновод по обслуживанию коров молочного направления»

Наименование организации АПК (индивидуальный предприниматель), район

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

Группа районов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. работника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., должность, стаж работы в должности специалиста (руководителя), курирующего отрасль (сферу деятельности)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(при наличии в штате организации АПК (индивидуального предпринимателя)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | IV кв. 2016 г. | 9мес. 2017 г. | всего с 01.10.2016 г. по 01.10.2017 г. | IV кв. 2017г. | 9мес. 2018 г. | всего с 01.10.2017 г. по 01.10.2018 г. |
| 11 | Количество обслуживаемых фуражных коров молочного направления на конец периода, голов |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Валовой надой молока от обслуживаемых коров, ц |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Надой на 1 фуражную корову, кг |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Выход телят на 100 коров, гол. |  |  |  |  |  |  |

Руководитель организации АПК

(индивидуальный предприниматель)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М.П. (подпись)

(при наличии печати)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  (подпись)

|  |
| --- |
|  |

Показатели

работы за отработанный сезонный период в 2018 году

для участия в районном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году по номинации «Лучший комбайнер на уборке зерновых культур»

Наименование организации АПК (индивидуальный предприниматель), район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Группа районов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. работника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Марка комбайна, год выпуска \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., должность, стаж работы в должности специалиста (руководителя), курирующего отрасль (сферу деятельности)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(при наличии в штате организации АПК (индивидуального предпринимателя)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Фактически выполнено  за сезон 2018 года |
| 11 | Намолочено зерна, маслосемян и семян многолетних трав, условных тонн |  |
| 22 | Срезка в валки, га |  |
| 33 | Подбор валков, га |  |
| 44 | Прямое комбайнирование, га |  |
| 55 | Итого убрано, условных га |  |
| 66 | Отработано дней за сезон |  |
| 77 | Выполнено нормо-смен |  |
| 88 | Фактическая выработка за день, тонн / га |  |
| 99 | Плановая выработка за день, тонн / га |  |
| 110 | % выполнения дневной выработки |  |
| 111 | Урожайность зерновых культур, ц/га |  |

Руководитель организации (индивидуальный предприниматель)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М.П (подпись)

(при наличии печати

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  (подпись)

Примечание:

1. Подбор валков зерновых культур переводится в прямое комбайнирование по коэффициенту 0,9 (фактический намолот умножается на 0,9).
2. Срезка зерновых культур переводится в прямое комбайнирование по коэффициенту 0,7. Полученные гектары умножаются на фактическую урожайность данного поля.
3. Работа на скашивании жатками многолетних и однолетних трав на корм в перерасчёт на обмолот зерновых не принимается.
4. Обмолот семенников многолетних трав переводится в намолот зерновых по коэффициенту 1:10. То есть 1 ц намолота семян многолетних трав приравнивается к 10 ц зерна.
5. При работе на зерновых комбайнах европейских фирм "Клаас", "Лаверда", учитывая их более высокую в сравнении с комбайнами "Нива-Эффект" производительность, при определении условного намолота на комбайнах выше указанных европейских фирм применяется коэффициент 0,5 (фактический намолот умножается на 0,5).
6. При обмолоте рапса на маслосемена применяется коэффициент 1,36, то есть 1 тонна намолоченного рапса умножается на 1,36.

Для перевода физических зерноуборочных комбайнов в условные эталонные применяются следующие усредненные коэффициенты (в соответствии с Методикой использования условных коэффициентов перевода тракторов, зерноуборочных и кормоуборочных комбайнов в эталонные единицы, утвержденной Министерством сельского хозяйства Российской Федерации от 2 июня 2009 года. В качестве эталонной единицы принят условный зерноуборочный комбайн «Нива-Эффект»):

Коэффициенты перевода зерноуборочных комбайнов в эталонные (условные) единицы:

«Нива-Эффект» - 1,0; «Енисей -1200-1» - 0,96; «Енисей -950» - 1,18; «Енисей -954» - 1,13; «Енисей -960» - 1,65; «Дон -1500Б» - 1,7; «Дон-2600» - 2,21; «КЗС-1218» - 2.29; «Acros-530» - 1,74; «Асros-540» - 1,77; «Vеctor-410» - 1,38; «Vеctor-420» - 1,39.

Показатели

работы за отработанный сезонный период в 2018 году

для участия в районном трудовом соревновании (конкурсе) в сфере агропромышленного комплекса в 2018 году по номинации «Лучший тракторист - машинист на обработке почвы»

Наименование организации АПК (индивидуальный предприниматель), район

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

Группа районов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. работника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Марка трактора, год выпуска \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., должность, стаж работы в должности специалиста (руководителя), курирующего отрасль (сферу деятельности)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(при наличии в штате организации АПК (индивидуального предпринимателя)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Фактически выполнено  за сезон 2018 года |
| 11 | Выработка за сезон, условных эталонных га |  |
| 22 | Отработано дней за сезон |  |
| 33 | Выполнено нормо-смен |  |
| 44 | Фактическая выработка за день, условных эталонных га |  |
| 55 | Плановая выработка за день, условных эталонных га |  |
| 66 | % выполнения дневной выработки |  |

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

(Индивидуальный предприниматель) (подпись)

М.П

(при наличии печати)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  (подпись)

Примечание:

1. Итоги подводятся по максимальной сезонной выработке в условных эталонных гектарах на условный эталонный трактор.

2. Для перевода объемов полевых работ в условные эталонные гектары (га) применяются следующие коэффициенты: пахота – 1.5, перепашка – 1.35, дискование – 0.38, боронование – 0.11, культивация – 0.19, прикатывание – 0.17, посев зерновых – 0.20.

3. Для перевода физических тракторов в условный эталонный применяются следующие усредненные коэффициенты (в соответствии с Методикой использования условных коэффициентов перевода тракторов, зерноуборочных и кормоуборочных комбайнов в эталонные единицы, утвержденной Министерством сельского хозяйства Российской Федерации от 2 июня 2009 года. В качестве эталонной единицы принят условный трактор ТЭ-100, близкий по параметрам к трактору ДТ-75Д:

К-744Р-0,5 – 2,02; К-744Р1 – 2,04; К-744Р-2 – 2,24; К-744Р-3 – 2,46; К-701 - 1,96;

Т-404 - 1,72; Т-150 К -09 - 1,38; ДТ-75 Д - 1,06; Беларус-1221 - 1,07; Беларус 82.1 - 0,76.