

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского»)

Ордена Трудового Красного Знамени агропромышленный колледж (филиал)
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»

Лехно А.И.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ
МДК.04.01 УПРАВЛЕНИЕ СТРУКТУРНЫМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ
ОРГАНИЗАЦИИ**

для обучающихся очной и заочной формы обучения
специальности 35.02.05 Агрономия

Методическое пособие

с.Маленькое – 2018 г.

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы разработаны на основе Федерального государственного образовательного стандарта (утвержден приказом Минобрнауки России от 7 мая 2014 № 454) программы подготовки специалиста среднего звена (ППССЗ) по специальности 35.02.05 Агронимия, входящей в состав укрупненной группы специальностей 35.00.00 Сельское и рыбное хозяйство.

© Лехно А.И.

© Ордена Трудового Красного Знамени
агропромышленный колледж, 2018

СОДЕРЖАНИЕ

| | Стр. |
|--|------|
| Введение | 4 |
| 1. Общие положения | 4 |
| 2. Цель и значение курсовой работы | 5 |
| 3. Последовательность выполнения курсовой работы | 6 |
| 4. Подготовка к защите и защита курсовой работы | 8 |
| 5. Критерии оценки курсовой работы | 8 |
| 6. Хранение курсовых работ | 9 |
| 7. Примерная тематика курсовых работ | 9 |

Введение

При подготовке специалистов среднего звена необходимо добиться получения ими профессиональных знаний, умений и навыков. Профессиональная подготовка обучающихся требует активного привлечения их к участию в производственном процессе на предприятиях, а для этого они должны уметь выполнять все виды работ в соответствии с компетенциями Федерального государственного образовательного стандарта по выбранной специальности.

Курсовая работа – это завершающий этап изучения ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства.

Задачами выполнения курсовой работы являются:

- систематизация и закрепление теоретических знаний по управлению сельскохозяйственным подразделением
- развитие аналитических способностей
- развитие навыков самостоятельной работы
- получение навыков практической оценки деятельности предприятия
- определение резервов повышения качества работы аграрного формирования

В связи с возникающими трудностями при сборе первичной информации для написания курсовой работы в данных методических рекомендациях предусмотрены изначально первичные данные, на основе которых обучающиеся должны выполнить несколько уровней заданий. Объем и информационное наполнение заданий полностью соответствуют теоретическому курсу по дисциплине «Управление структурным подразделением организации» и позволяют выполнить курсовую работу на аудиторных занятиях.

Цель методической разработки – описание методики организационной работы, сущности, последовательности выполнения, оформления, подготовки к защите курсовой работы.

1. Общие положения

Настоящие рекомендации разработаны в соответствии с письмом Министерства общего и среднего профессионального образования Российской Федерации от 05.04.1999 № 16-52-55ин/16-13 «Об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях общего и профессионального образования», Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2001 г. № 160, Примерного Положения «О курсовой работе (проекте) в Крымском агропромышленном колледже», утвержденном приказом № 110-А от 01.09.2014 г.

2. Цель и значение курсовой работы

Курсовая работа является одним из видов учебных занятий – формой организации самостоятельной работы и формой контроля учебной работы обучающегося.

Выполнение курсовой работы является заключительным этапом изучения учебной дисциплины, качество и содержание которой позволяют выявить общую теоретическую подготовку обучающегося и уровень овладения им специальных знаний и навыков, необходимых для эффективного осуществления своей профессиональной деятельности.

Курсовая работа должна отражать современные достижения научной теории и основательное знакомство с практикой, свидетельствовать об умении работать с учебной и научной литературой; демонстрировать владение приемами и способами экономического анализа; умение формулировать выводы на основе проведенных расчетов и обосновывать практические рекомендации по материалам курсовой работы.

Результатом освоения программы профессионального модуля является освоение обучающимися видом профессиональной деятельности Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

ПК 4.1. Участвовать в планировании основных показателей производства продукции растениеводства.

ПК 4.2. Планировать выполнение работ исполнителями.

ПК 4.3. Организовывать работу трудового коллектива.

ПК 4.4. Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.

ПК 4.5. Вести утвержденную учетно-отчетную документацию

ОК.1. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для эффективного решения профессиональных задач и профессионального развития;

ОК.2. Планировать профессиональную деятельность, определять методы и способы решения практических задач, оценивать их эффективность и качество;

ОК.3. Осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию деятельности, нести ответственность за решение поставленных задач;

ОК.4. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК.5. Работать в команде, организовывать деятельность подчиненных с принятием на себя ответственности за решение поставленных задач (компетенция формулируется с учетом особенностей специальности);

ОК.6. Устанавливать и поддерживать деловую коммуникацию с коллегами, подчиненными, руководством, потребителями / клиентами (список субъектов определяется с учетом особенностей специальности),

ОК.7. Планировать повышение квалификации и карьерный рост с учетом перспектив развития и социальной значимости специальности;

ОК.8. Учиться, самостоятельно осваивать новые профессиональные умения и знания;

ОК.9 Поддерживать и развивать общую и профессиональную работоспособность, соблюдать правила охраны труда.

Цель курсовой работы – закрепление, расширение и углубление теоретических знаний по дисциплине, приобретение практических навыков в решении конкретных профессиональных задач.

3. Последовательность выполнения курсовой работы

Курсовая работа по МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации представляет собой задания по организации производства, разработке технологической карты по выращиванию сельскохозяйственных культур и определении себестоимости продукции.

Включает пояснительную записку по теории вопроса и расчетные таблицы.

При выполнении расчетов и оформлении таблиц допускается использование табличного процессора Excel(или аналога) и текстового редактора Word(или аналога).

Курсовая работа должна быть выполнена на листах формата А4, большие таблицы допускается выполнять на листах большего формата.

Перечень вопросов, которые необходимо раскрыть в курсовой работе:

1. Теоретические основы организации производства продукции
2. Разработка технологии выращивания / возделывания сельскохозяйственной культуры
3. Подбор тракторов и сельскохозяйственной техники для выполнения все операций согласно технологической карте. Разработка графика использования сельскохозяйственной техники и определение потребности в количестве агрегатов
4. Определение производственных затрат на технологию выращивания / возделывания
5. Оформление первичных документов по учету затрат сырья, учету рабочего времени и начисленной заработной платы, списание затрат на производство и формирование плановой производственной себестоимости продукции

1. Теоретические основы организации производства продукции.

Охарактеризовать выбранную культуру, ее значение для народного хозяйства, определить оптимальные площади для ее выращивания, дать характеристику наиболее распространенным технологиям выращивания, указать теоретическую урожайность. Объем 1-2 страницы.

2. Разработка технологии выращивания / возделывания сельскохозяйственной культуры (приложение 1)

В соответствии с условием задания разработать технологическую карту выращивания сельскохозяйственной культуры, определить объем работ по каждой технологической операции, потребность в технике и рабочей силе, дать характеристику применяемым удобрениям, средствам защиты растений.

3. Подбор тракторов и сельскохозяйственной техники для выполнения все операций согласно технологической карте.

На основании технологической карты дать краткую характеристику сельскохозяйственной технике, тракторам и механизмам. Определить потребность в технике по периодам работ. Определить напряженные периоды работ.

4. Определение производственных затрат на технологию выращивания / возделывания

На основании технологической карты определить стоимостные показатели (стоимость семян, удобрений, средств защиты растений, воды для орошения, стоимость топлива, величина начисленной заработной платы). Для этого заполнить таблицу (приложение 2, приложение 3)

5. Оформление первичных документов по учету затрат сырья, учету рабочего времени и начисленной заработной платы, списание затрат на производство и формирование плановой производственной себестоимости продукции

Составить накладные на использование материалов на производство, табеля учета рабочего времени, наряды на сдельную работу, иные бухгалтерские документы. Образец документов для заполнения (приложение 4, приложение 5)

С целью успешного выполнения и защиты курсовой работы следует учесть следующие положения:

- курсовая работа по МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации выполняется в течение времени изучения курса, но не позже, чем за 10 дней до даты экзамена по модулю;
- для проверки работы рецензенту отводится 2 дня;
- работа над замечаниями требует от 2 до 3 дней.

4. Подготовка к защите и защита курсовой работы

Выполнение курсовой работы оценивается преподавателями образовательных учреждений, обладающих компетенциями по МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации. На выполненную обучающимся курсовую работу преподавателем оформляется отзыв.

Организация защиты курсовой работы

После проверки курсовой работы преподаватель выставляет оценку за работу или возвращает ее на доработку (при необходимости).

После доработки обучающийся готовится к защите. Защита предполагает устную беседу с преподавателем по существу замечаний к работе.

Руководитель курсовой работы протоколирует результаты работы обучающихся и результаты защиты.

6. Критерии оценки курсовой работы

Выполнение курсовой работы оценивается по пятибалльной системе.

6.1. Оценка **«отлично»** выставляется в случаях, когда курсовая работа:

- выполнена без ошибок, таблицы выполнены аккуратно, таблицами дана теоретическая основа расчетов с указанием формул;
- имеет положительные отзывы руководителя курсовой работы;
- при защите работы обучающийся показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, легко отвечает на поставленные вопросы.

6.2. Оценка **«хорошо»** выставляется в случаях, когда курсовая работа:

- выполнена без существенных ошибок, указаны формулы для выполнения вычислений;
- имеет положительные отзывы руководителя курсовой работы;
- при защите работы студент показывает знание вопросов темы, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы.

6.3. Оценка **«удовлетворительно»** выставляется в случаях, когда курсовая работа:

- имеются ошибки в вычислениях, но не критичного характера;
- в отзыве руководителя курсовой работы имеются замечания по содержанию работы и методам исследования;
- при защите работы студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не дает полного, аргументированного ответа на заданные вопросы.

6.4. Оценка **«неудовлетворительно»** в случаях, когда курсовая работа:

- задания выполнены частично или не выполнены;
- в отзыве руководителя имеются критические замечания;
- при защите работы студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки.

7. Хранение курсовых работ

Выполненные обучающимися курсовые работы хранятся после их защиты в образовательном учебном заведении в кабинете соответствующей дисциплины или учебной части один год. По истечении указанного срока все курсовые работы, списываются по акту. По решению учебно-методического совета колледжа лучшие работы могут быть использованы в качестве учебных пособий в учебном заведении.

8. Примерная тематика курсовых работ

1. Организация выращивания озимой пшеницы на площади 100 га, сорт Золушка
2. Организация выращивания озимого ячменя на площади 105 га, сорт Восход
3. Организация выращивания подсолнечника на площади 120 га, сорт Донской крупноплодный
4. Организация выращивания томатов в открытом грунте на площади 25 га, сорт Волгоградский, 5/95, урожайность 25 т/га
5. Организация выращивания баклажан в открытом грунте на площади 5 га, сорт Алмаз, урожайность 25 т/га
6. Организация выращивания арбузов в открытом грунте на площади 5 га, сорт Астраханский
7. Организация выращивания яровой пшеницы на площади 140 га, сорт Сударыня
8. Организация выращивания ярового ячменя на площади 75 га, сорт Виконт
9. Организация выращивания яблок на площади 10 га, схема 1x4, подвой ММ106, сорт Голден, на орошении
10. Организация выращивания персика на площади 5 га, схема 3x4, формировка улучшенная чаша, на орошении
11. Организация выращивания сливы на площади 15 га, схема 2x4, формировка Веретено, сорт Стенлей, на орошении
12. Организация выращивания груши на площади 20 га, схема 2x4, подвой ВА-29, сорт БереБоск, на орошении
13. Организация выращивания винограда на площади 30 га, схема 1.5x3.5, подвой Кобер 5ББ, сорт Аркадия, на орошении
14. Организация выращивания винограда на площади 12 га, схема 2x3, подвой Кобер 5ББ, сорт Ркацители, без орошения

15. Организация выращивания томатов в защищенном грунте сорт Розанна, урожайность 12 кг/м² на площади 1 га
16. Организация выращивания огурца в защищенном грунте сорт Форвард урожайность 25 кг/м² на площади 0.5 га
17. Организация выращивания рапса на площади 55 га, сорт Элвис
18. Организация выращивания капусты белокочанной в открытом грунте, сорт Июньская, урожайность 30 т/га на площади 3 га
19. Организация выращивания перца болгарского, сорт Купон, урожайность 15 т/га на площади 4 га
20. Организация выращивания картофеля, сорт Крымская роза, урожайность 35 т/га на площади 10 га
21. Организация выращивания моркови сорт Шантанэ, урожайность 33 т/га, на площади 12 га
22. Организация выращивания лука репчатого, сорт Халцедон, урожайность 40 т/га на площади 20 га

Образец технологической карты

Технологическая карта возделывания ярового ячменя Площадь 100 га Урожайность 52,5 ц/га Предшественник пропашные

| Технологические операции | Единица измерения | Объем работ | Состав агрегата | | | | | Срок выполнения работ | | Тарифный разряд работы | Норма выработки за смену? га (т) | Количество необходим работников | Затраты, чел.-ч | | | Расход горючего | | Полные энергетические затраты, МДж/га | | |
|--|-------------------|-------------|-----------------|------------------|-----------------------|-------------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------|------------------------|----------------------------------|--|-----------------|-------------------|---------------|-------------------|-------|---------------------------------------|----------------------|----------|
| | | | марка трактора | прицепные орудия | | количество обслуживающего персонала | | календарный | рабочих дней | | | | механизаторов | других работников | механизаторов | других работников | всего | | на единицу работ, кг | всего, ц |
| | | | | марка | количество в агрегате | механизаторов | других работников | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | |
| 1 Погрузка фосфорных и калийных удобрений | т | 30 | БЕЛАРУС-80.1 | ПФ-05 | 1 | 1 | 1 | IX | 2 | 4 | 50 | 0,6 | 4,2 | 4,2 | 8,4 | 0,37 | 0,11 | 51 | | |
| 2 Транспортировка и внесение удобрений | га | 50 | БЕЛАРУС-1221 | РУМ-8 | 1 | 1 | - | IX | 2 | 5 | 40 | 1,3 | 8,8 | - | 8,8 | 2,1 | 1,05 | 162 | | |
| | | 50 | БЕЛАРУС-1221 | Амазоне | 1 | 1 | - | IX | 2 | 5 | 55 | 0,9 | 6,4 | - | 6,4 | 1,8 | 0,9 | | | |
| 3 Вспашка почвы | га | 50 | БЕЛАРУС-1523 | ППО-5-35 | 1 | 1 | - | VIII | 8 | 5 | 6,0 | 8,3 | 58,3 | - | 58,3 | 13,7 | 6,85 | 830 | | |
| | | 50 | Джон-Дир | 9-корвел | 1 | 1 | - | VIII | 3 | 6 | 15 | 3,3 | 23,3 | - | 23,3 | 19,4 | 19,4 | | | |
| 4 Культивация с боронованием | га | 100 | БЕЛАРУС-1221 | КПС-6 | 1 | 1 | - | IX | 6 | 4 | 15 | 6,7 | 46,9 | - | 46,9 | 3,4 | 3,4 | 284 | | |
| 5 Культивация с боронованием | га | 100 | БЕЛАРУС-1221 | КПС-6 | 1 | 1 | - | IV | 6 | 4 | 15 | 6,7 | 46,9 | - | 46,9 | 3,4 | 3,4 | 284 | | |
| 6 Погрузка азотных удобрений | т | 24 | БЕЛАРУС-80.1 | ПФ-0,8 | 1 | 1 | 1 | IV | 2 | 4 | 48 | 0,5 | 3,5 | 3,5 | 7 | 0,37 | 0,11 | 51 | | |
| 7 Транспортировка и внесение удобрений | га | 50 | БЕЛАРУС-1221 | РУМ-8 | 1 | 1 | - | IV | 2 | 5 | 40 | 1,3 | 9,1 | - | 9,1 | 2,1 | 1,05 | 162 | | |
| | | 50 | БЕЛАРУС-1221 | Амазоне | 1 | 1 | - | IV | 2 | 5 | 55 | 0,9 | 6,4 | - | 6,4 | 1,8 | 0,9 | | | |
| 8 Протравливание семян с погрузкой | т | 23 | - | ПС-10 | 1 | 1 | 1 | IV | 1 | 7 | 40 | 0,6 | 4,0 | 4,0 | 8 | - | - | 7 | | |
| 9 Подвоз семян с загрузкой сеялок | т | 23 | ГАЗ-53 | ЗАУ-3 | 1 | 1 | 1 | IV | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 67 | | |
| 10 Предпосевная обработка почвы | га | 100 | БЕЛАРУС-1221 | АКШ-7,2 | 1 | 1 | - | V | 5 | 5 | 19,5 | 5,1 | 35,9 | - | 35,9 | 4,6 | 4,6 | 116 | | |
| 11 Посев ячменя | га | 50 | БЕЛАРУС1221 | СПУ-6 | 1 | 1 | 1 | IV | 2 | 7 | 24,6 | 2,0 | 14 | 14 | 28 | 3,6 | 1,8 | 632 | | |
| | | 50 | Джон-Дир | Амазоне | 1 | 1 | 1 | IV | 2 | 7 | 24 | 2,1 | 14,7 | 14,7 | 29,4 | 9,5 | 4,8 | | | |
| 12 Подвоз воды и КАС | т | 40 | БЕЛАРУС-82.1 | РЖТ-8 | 1 | 1 | 1 | V | 2 | 4 | 25 | 1,6 | 11,2 | - | 11,2 | 0,76 | 0,3 | 54 | | |
| 13 Смешивание и внесение КАС | га | 50 | БЕЛАРУС-82.1 | ОП-2000 | 1 | 1 | 1 | V | 2 | 7 | 25 | 2 | 14 | - | 14 | 1,5 | 0,75 | 58 | | |
| | | 50 | БЕЛАРУС-82.1 | Джон-Дир | 1 | 1 | 1 | V | 2 | 7 | 36 | 1,4 | 9,7 | - | 9,7 | 1,0 | 0,5 | | | |
| 14 Подвоз воды и приготовление раствора | т | 40 | БЕЛАРУС-82.1 | РЖТ-8 | 1 | 1 | 1 | V | 4 | 4 | 27 | 1,5 | 10,5 | 10,5 | 21 | 0,76 | 0,3 | 54 | | |
| 15 Удобрение посевов (прима + фунгицид акробат) | га | 100 | БЕЛАРУС-82.1 | ОП-2000 | 1 | 1 | - | V | 4 | 7 | 25 | 4 | 28 | - | 28 | 1,5 | 1,5 | 58 | | |
| 16 Погрузка азотных удобрений | т | 15 | БЕЛАРУС-80.1 | ПФ-0,5 | 1 | 1 | 1 | VI | 7 | 4 | 14 | 1,1 | 7,7 | 7,7 | 15,4 | 0,37 | 0,05 | 51 | | |
| 17 Подкормка ячменя | га | 100 | БЕЛАРУС-80.1 | МВУ-0,5 | 1 | 1 | - | VI | 7 | 5 | 14 | 7,1 | 49,7 | - | 49,7 | 1,1 | 1,1 | 120 | | |
| 18 Прямое комбайнирование | га | 50 | - | Лидя-1300 | 1 | 1 | 1 | VIII | 3 | 8 | 15,5 | 3,2 | 22,6 | 22,6 | 45,2 | 11,3 | 5,6 | 3198 | | |
| | | 50 | - | Мера | 1 | 1 | 1 | VIII | 3 | 8 | 17,5 | 2,9 | 20 | 20 | 40 | 3,5 | 1,75 | | | |
| 19 Отвоз зерна | т | 525 | ГАЗ-53 | - | 1 | 1 | - | VIII | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 200 | | |
| 20 Очистка и сушка зерна | т | 525 | - | М-819 | 1 | 1 | 4 | VIII | 6 | 5 | 77 | 6,8 | 47,6 | 194 | 238 | 4,0 | 21,0 | 900 | | |
| 21 Отвоз зерна на склад | т | 470 | ГАЗ-53 | - | 1 | 1 | - | VIII | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | 200 | | |
| 22 Прессование соломы в рулоны | т | 455 | БЕЛАРУС-82.1 | ПРП-1,6 | 1 | 1 | - | VIII | 20 | 5 | 12 | 37,9 | 265,3 | - | 265,3 | 1,8 | 8,2 | 726 | | |
| 23 Погрузка рулонов | т | 455 | БЕЛАРУС-82.1 | ПКУ-0,8 | 1 | 1 | - | VIII | 20 | 4 | 20 | 22,6 | 158,2 | - | 158,2 | 0,8 | 0,4 | 365 | | |
| 24 Подвоз рулонов | т | 455 | БЕЛАРУС-82.1 | ГКБ-887Б | 1 | 1 | - | VIII | 20 | 4 | 18 | 25,3 | 167,9 | - | 176,9 | 0,8 | 0,4 | 1045 | | |
| 25 Укладка рулонов в скирду | т | 455 | БЕЛАРУС-82.1 | ПКУ-0,8 | 1 | 1 | 2 | VIII | 20 | 4 | 20 | 22,6 | 158,2 | 316,4 | 474,6 | 0,8 | 0,4 | 292 | | |

Расчет прямых затрат на технологию выращивания

| Вид затрат | Ед.изм. | Объем | Цена за ед. | Стоимость материальных ценностей | Производитель |
|-------------------------|---------|-------|-------------|----------------------------------|----------------------|
| Удобрения (суперфосфат) | т | 24 | 18000 | 432000 | Гомельский хим.завод |
| Протравитель семян | | | | | |
| ... | | | | | |
| ... | | | | | |

Расчет затрат на оплату труда

| Вид работ | Кол-во нормосмен | Разряд работ | Ставка за разряд | Начислено |
|-----------|------------------|--------------|------------------|-----------|
| Вспашка | 3.5 | VI | 1500 | 5250-00 |
| ... | | | | |
| ... | | | | |
| Итого | | | | Σ |

Первичные документы по учету оплаты труда

Согласовано:
письмом Госкомстата России
от 10 апреля 2003 г. № КЛ-01-21/1381

Утверждено:
приказом Минсельхоза России
от 16 мая 2003 г. № 750

УЧЕТНЫЙ ЛИСТ № 23
тракториста-машиниста

Форма № 411-АПК

Организация ООО «Зерновая радость»
 Год, месяц _____
 Бригадир Парамонов С.В.

Профессия комбайнер Фамилия, имя, отчество Петров Сергей Вениаминович
 Категория 1 разряд
 Должность Водитель комбайна Табельный номер 123
 Прицепщик Глазов Руслан Петрович

| | |
|---------------------|----------|
| Отделение (участок) | 4 |
| Бригада | 2 |
| Марка машины | ДОН 1500 |
| Инвентарный номер | 12345 |

| № по- ля | Название культуры и выполненной работы, состав агрегата | Агротехнические условия выполнения работы | Бригада- лакачик | Дебет Средств Средств Средств учета | Единица измерения | Средств по часам | Норма выработки | Расценка | Сменная эталонная выработка | Фактически выполнено | | | Оплата труда тракториста-машиниста | | | Расход горючего | | | |
|-------------------------------|---|--|---------------------|--|----------------------|--------------------------------|--------------------|----------|-----------------------------------|----------------------|--------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---------------------|-------|--|----------|-------|------------|
| | | | | | | | | | | в натуре | в переводе на условные гектары | сменных норм | основная | дополни- тельная | всего | Оплата труда при- Средств | по норме | всего | фактически |
| 1 | Скашивание ботвы картофеля | Нормальные | 1 | 123 | га | 12 | 23 | 12 | 12 | 12 | 34 | 21 | 43 | 65 | 124 | 32 | 12 | 12 | 13 |
| Отработано часов трактористом | | | | | | | | | | Итого | | | Итого | | | Итого | | | |
| Отработано дней трактористом | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Прицепщиком | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Движение горючего

Остаток горючего на дату выдачи учетного листа 45 кг
 Получено (заправлено) 12 кг
 Остаток горючего на дату сдачи учетного листа 4 кг

| | |
|--|----|
| Отработано: Средств машино-дней | 12 |
| Средств машино-смен | 12 |

Тракторист-машинист Агроном Бригадир _____

Замечания агронома по выполненным работам (качество, сроки и т. д.) _____

Утверждаю _____ г.

Документы на списание материальных ценностей

| | | |
|--|--|---------|
| | | Код |
| | | 0330213 |
| | | |
| | | |
| | | |

(организация)

Форма по ОКУД
по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Вид операции

| | |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| | |

НАКЛАДНАЯ

НА ВНУТРЕННЕЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ, ПЕРЕДАЧУ ТОВАРОВ, ТАРЫ

| Отправитель | | Получатель | | Корреспондирующий счет | |
|---------------------------|------------------|---------------------------|------------------|------------------------|--------------------------|
| структурное подразделение | вид деятельности | структурное подразделение | вид деятельности | счет, субсчет | код аналитического учета |
| | | | | | |

| Товар, тара | | Сорт | Единица измерения | | Отпущено | | | | По учетным ценам | |
|------------------------------|-----|------|-------------------|-------------|---------------|------------|--------|-------|------------------|------------------|
| наименование, характеристика | код | | наименование | код по ОКЕИ | количество | | масса | | цена, руб. коп. | сумма, руб. коп. |
| | | | | | в одном месте | мест, штук | брутто | нетто | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | X | |
| Всего по накладной | | | | | | | | | X | |

Отпустил _____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи) товар и тару по количеству и надлежащему качеству

на сумму _____ (прописью) _____ руб. _____ коп.

Получил _____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)