

Министерство образования и науки Мурманской области

«Северный национальный колледж»

(филиал государственного автономного профессионального образовательного учреждения Мурманской области «Оленегорский горнопромышленный колледж»)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

производственной практики профессионального модуля

ПМ.02 Производство, первичная переработка и хранение продукции оленеводства

основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования

35.01.21 Оленевод-механизатор

с. Ловозеро Мурманской области
2021 г.

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля **ПМ. 02 Производство, первичная переработка и хранение продукции оленеводства** разработана на основе Федерального государственного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее СПО) **35.01.21 Оленевод – механизатор**

Организация-разработчик:

«Северный национальный колледж» (филиал государственного автономного профессионального образовательного учреждения Мурманской области «Оленегорский горнопромышленный колледж»)

Составитель:

Вокуев В.Н., преподаватель

Ответственный:

Советкина С.В., начальник отдела по учебной работе

РАССМОТРЕНО:

на заседании ЦМК филиала

Протокол

от «01» сентября 2021 г. № 1

Содержание

1. Паспорт программы учебной практики	стр. 4
2. Тематический план и содержание производственной программы	8
3. Условия реализации учебной практики	10
4. Информационное обеспечение обучения	10
5. Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	11
6. Результаты освоения профессиональных модулей (ПМ) 02	12

1. Паспорт программы производственной практики

1.1. Область применения программы

Настоящая рабочая программа производственной практики является частью профессионального модуля **ПМ. 02 Производство, первичная переработка и хранение продукции оленеводства** основной профессиональной программы в соответствии с ФГОС профессии СПО **35.01.21 Оленевод-механизатор** в части освоения основного вида профессиональной деятельности

- Технологии забоя оленей, первичной обработки, подготовки к хранению и реализации продукции оленеводства

Основанием для разработки данной программы являются следующие документы:

- Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования **35.01.21 Оленевод-механизатор**, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 719, (с изменениями и дополнениями от 09.04.2015 № 389);

- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ, приказ Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

- Приказ Минобрнауки России от 14.07.2023 № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- Положение о практической подготовке утвержденное приказом ГАПОУ МО «ОГПК» приказом № 811 от «11» ноября 2020 г.

По избранной профессии рабочей программой предусмотрена учебная и производственная практика.

Учебная и производственная практики направлены:

- на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта реализуемого в рамках модуля по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих компетенций по избранной профессии;

- для обучения трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии;

- для освоения рабочей профессии.

На профессиональную подготовку учебными планами отводится 216 часов учебной практики, 216 часа производственной практики, в период ее прохождения, обучающийся должен не только хорошо знать изучаемый материал, но и приобретать

определенные практические навыки в решении технологических и организационных вопросов.

1.2. Цели и задачи производственной практики

С целью овладения указанных видов профессиональной деятельности и соответствующими компетенциями обучающийся в ходе освоения профессиональных модулей должен

иметь практический опыт:

С целью овладения указанных видов профессиональной деятельности и соответствующими компетенциями обучающийся в ходе освоения профессиональных модулей должен иметь

практический опыт:

- забоя оленей;
- первичной переработки продукции оленеводства;
- организации хранения продукции оленеводства;

уметь:

- отбирать животных, предназначенных для забоя;
- проводить забой оленей;
- снимать шкуру, разделывать тушу;
- проводить обработку шкур, мяса;
- хранить продукцию оленеводства;

знать:

- требования, предъявляемые действующими стандартами на продукцию оленеводства;
- приемы первичной обработки различных видов продукции оленеводства;
- способы хранения продукции оленеводства.

Задачами производственной практики являются:

- обучение обучающихся трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии;
- закрепление и совершенствование первоначальных практических профессиональных умений обучающихся.

1.3. Место проведения учебной практики

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной и производственной практик

ПМ.02	ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРВИЧНАЯ ПЕРЕРАБОТКА И ХРАНЕНИЕ ПРОДУКЦИИ ОЛЕНЕВОДСТВА	
ПП.02	Технология забоя оленей, первичной обработки, подготовки к хранению и реализации продукции оленеводства	288
	Итого:	288 часа

1.5. Форма промежуточной аттестации

Дифференцированный зачет

1.6. При прохождении практики студенты изучают следующие темы:

1. Основы ветеринарии и зоогигиены.

- инфекционные болезни
- инвазионные болезни;
- болезни, вызываемые оводами и кровососущими насекомыми;
- кастрация самцов оленей
- болезни оленегонных собак.

2. Продукция оленеводства

- мясная продукция;
- кожевенно-меховая продукция;
- заготовка рогов для получения лекарственного сырья;
- молочная продукция;
- транспортное использование северных оленей.

2.2. Рабочий тематический план и содержание производственной практики

ПМ.02 ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРВИЧНАЯ ПЕРЕРАБОТКА И ХРАНЕНИЕ ПРОДУКЦИИ ОЛЕНЕВОДСТВА

Наименование разделов учебной практики	Номер и наименование раздела или темы	Содержание производственной практики	Количество часов	Перечень формируемых компетенций
1	2	3	4	5
ПП. 02 Производство, первичная обработка и хранение продукции оленеводства <i>Освоение модуля рассчитано на 3 курсы</i>	Содержание			
	<i>Раздел 1. Технология забоя оленей, первичной обработки, подготовки к хранению и реализации продукции оленеводства</i>		288	
	Тема 01.6 Организация и технология убоя оленей и первичная обработка продуктов оленеводства	Подготовка убойного пункта.	7.2/2	
		Ремонт стационарного кораля	7.2/2	
		Ремонт изгороди для содержания и выпаса оленей	7.2/2	
		Загон оленей в кораль.	7.2	
		Содержание оленей перед убоем	7.2	
		Техника убоя и разделка оленей	7.2/2	
		Убой оленей.	7.2/3	
		Снятие шкуры с северного оленя	7.2/2	
		Снятие койб с северного оленя	7.2	
		Снятие лба с северного оленя	7.2	
		Разделка туши по продукциям.	7.2/3	
		Обработка и сортировка оленьих шкур.	7.2	
		Консервирование оленьего мяса: замораживание, посол, копчение.	7.2/3	
		Первичная обработка и заготовка продуктов убоя.	7.2/2	
		Хранение, упаковка и транспортировка оленьего, кожевенного и мехового сырья.	7.2	
		Консервирование шкур	7.2/2	
		Упаковка шкур по сортам.	7.2/2	
		Переработка кожевенной и меховой продукции.	7.2/2	
		Срезка, консервирование, хранение, упаковка и транспортировка пантов северного оленя.	7.2/3	
		Распиловка окостенелых рогов.	7.2	

		Сбор, обработка, консервирование и хранение прочей продукции убоя.	7.2/2	
		Дифференцированный зачет	7.2	
		ВСЕГО часов:	288	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Программа производственной практики реализуется на стационарном забойном пункте на предприятиях СХПК «Тундра» (Ловозеро), СХПК «Оленевод» (Краснощелье).

Оборудование:

1. Станки забойные
2. Морозильные камеры
3. Стационарные пункты
4. Снегоход
5. Бензопила и т.д.

Средства обучения:

1. Инструкции по техники безопасности;
2. Инвентарь для забоя;

4. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

I. Нормативная документация

Стандарты СПО по профессии:

«Оленевод-механизатор» (ОСТ 9 ПО 02.37.8-2000) Примерная учебно-программная документация, разработанная Институтом развития профессионального образования Министерства образования РФ и МОИПКРОиК.

II. Учебно-методическая литература для преподавателей и мастеров производственного обучения

Учебное пособие для учащихся 10-11 классов, часть 1,2. Основы оленеводства, звероводства, охотоведения

© Издательство «Просвещение» С-Петербург, 1995

Д. И. Сыроватский, Организация и экономика оленеводческого производства.

© Республика Саха и Российской Федерации. 2000 г.

Учебно-методический кабинет Сборник учебных программ для подготовки и повышения квалификации пастухов-олeneводоов северного оленеводства

© Россельхозиздат. Москва -1970

Министерство сельского хозяйства РСФСР – Зимне-весенняя подкормка северных оленей (рекомендации)

© Москва Россельхозиздат – 1980

Министерство сельского хозяйства РСФСР – Развитие северных оленей (рекомендации)

© Москва Россельхозиздат – 1980

Кузибецкий А. Н. – Правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения.

Кругликов Г. И. – Воспитательная работа мастера профессионального обучения.

Кругликов Г. И. – Методическая работа мастера профессионального обучения.

Кругликов Г. И. – Настольная книга мастера профессионального обучения

Кругликов Г. И. – Учебная работа мастера профессионального обучения

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Учебная практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Сроки проведения учебной практики устанавливаются образовательным учреждением.

Производственная практика проводится мастерами производственного обучения, мастерами наставниками. Учебная практика проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточено.

С обучающимися обязательно проводится инструктаж по технике безопасности, электробезопасности и пожарной безопасности.

4.4 Примерные вопросы для дифференцированного зачета.

«Северный национальный колледж» Филиал ГАПОУ МО ОГПК		
Дифференцированный зачет по Производственной практике ПП.01 по профессии 35.01.21 «Оленевод - механизатор»		
РАССМОТРЕНО на заседании МК филиала Протокол от «___»_____2021 г. № ____	Вариант1	УТВЕРЖДАЮ Начальник отдела по УР _____ С.В. Советкина «___»_____2021 г.
Часть 1. Теоретическое задание: Задание включает в себя 27 вопросов. За каждый правильный ответ начисляется 1балл. На выполнение работы отводится 27 минут. Среднее время выполнения одного задания – 1 минута. Максимальное количество баллов - 27. Вариант 1		

1. Применяемые инструменты для убоя оленей.
2. Содержание оленей перед убоем.
3. Туша как предмет переработки его морфологический состав.
4. Значение оленеводства, как отрасли сельскохозяйственного производства.
5. Снятие койб и шкур, лба оленей.
6. Характеристика оленьего жира.
7. Изгороди для содержания и выпаса оленей.
8. Технология разделки туш по категориям.
9. Основные факторы, влияющие на качество и количество оленей.
10. Склады, Лабазы.
11. Кожевенная и меховая продукция оленеводства.
12. Определение упитанности туш визуально.
13. Мясная продукция оленеводства
14. Дымокуры. Теневые завесы.
15. Способы консервирования мяса.
16. Хранение и транспортировка продукция оленеводства.
17. Применение пантов как сырьё для получения лекарственных препаратов и его применение.
18. Подкормочные площадки.
19. Ветеринарно-санитарный осмотр продуктов убоя.
20. Выход субпродуктов.
21. Виды продуктивности северных оленей.
22. Технология убоя оленей.
23. Убойный пункт и их виды.
24. Изгороди для содержания и выпаса оленей.
25. Способы консервирования шкур.
26. Пищеварительная система оленей.
27. Методика определения площади шкур.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной и производственной практик осуществляется мастером производственного обучения в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-производственных заданий.

Результаты обучения (освоенный практический опыт)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Проводить просчет оленей. Отбор оленей по категориям. Выбраковка оленей.	Оценка практических занятий при выполнении работ на учебной практике, дифференцированный зачет
Участие в забойной компании. Производить самостоятельной убой оленей, снятие шкур, разделка туши, распределение продукции после убоя.	Оценка практических занятий при выполнении работ на учебной практике, дифференцированный зачет
Обработка шкур, мяса. Консервация и хранение продукции оленеводства.	Оценка практических занятий при выполнении работ на учебной практике, дифференцированный зачет

6. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ПМ) 02

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД) **Оленевод-механизатор**, в том

числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.	Производство, первичная переработка и хранение продукции оленеводства
ПК 2.1.	Поводить забой оленей, съем шкур, разделку туш.
ПК 2.2.	Проводить первичную переработку продукции оленеводства.
ПК 2.3.	Обеспечивать хранение продукции оленеводства.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Организовывать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда, ветеринарно-санитарной и экологической безопасности
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.