

**НДЦ «Волиньагропромпродуктивність»  
розроблені тимчасові норми праці на  
доїння корів у доїльній залі «Westfalia 2x16 Ялинка»,  
які будуть внесені до науково-практичного видання  
«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру, шт.гол	Норми	
					часу	обслуговування
1	2	3	4	5	6	7
Доїння корів	Westfalia 2x16 Ялинка	Доїння корів проводиться в доїльному залі. Перед початком доїння оператор переносить з молочної доїльні апарати, воду та серветки для витирання вимені. Оператор здоює перші цівки молока, проводить миття вимені та витирання вимені серветкою, підключає доїльні апарати. Після закінчення процесу доїння, оператор переносить доїльні апарати, відра та серветки до молочної, випускає корів.	Оператор машинного доїння корів	40	20	1

№ з/п	Затрати часу по спостереженням	Одиниця вимірювання	Нормативи часи
1	2	3	4
1.	Фотохронометражні спостереження		
2.	Оперативний час всього:		364,39
3.	Доїння разом		2,3
3.1.	в т.ч. впускання корів в доїл.зал		0,17
3.2.	підмивання вимені		0,6
4.	Підключення доїльних апаратів		0,4
5.	Спостереження за доїнням	хв\гол	0,58
5.1.	додоювання		0,16
6.	Випускання корів з доїльного залу		0,1
7.	Консервація вимені		0,10
8.	Миття доїльних апаратів		0,1
9.	Разом (Тобс)		2,3
10.	Відпочинок,	хв\зміна	8,47
11.	Особисті потреби,	хв\зміна	3,8
12.	Підготовчо заключні роботи	хв\зміна	36,8
13.	Нормований час	хв\зміна	413,42
14.	Простої з причин	хв\зміна	4,3
15.	Технічних		
15.1.	організаційних		4,25
15.2.	метеорологічних		
15.3.	з винни виконавця		
15.4.	інші		
16.	Фактична тривалість зміни	хв	417,7
17.	Норма обслуговування		161
18.	Закріплене поголів'я		

**Доїльна зала «Westfalia 2x16 Ялинка»**



**НДЦ «Івано-Франківська агропромпродуктивність»  
розроблені тимчасові норми праці на  
вирощування телят в індивідуальних боксах холодного утримання,  
які будуть внесені до науково-практичного видання**

**«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру, шт.гол	Статеві-вікова група	Нормативи часу
1	2	3	4	5	6	
Вирощування телят в індивідуальних боксах холодного утримання	Безприв'язні індивідуальні і будиночки	Теля після народження перебуває у пологовому відділенні разом з мамою протягом 8-12 год. Через 12 год. корову-породіллю переводять у післяпологову секцію, а теля - в індивідуальний будиночок. Утримання телят з перших днів життя в умовах "холодного" утримання незалежно від пори року, мобілізує захисні сили організму і загартовує тварин. Молодняк, який виростили "холодним" методом, легко пристосовується до кліматичних змін, споживає більше кормів, швидше росте і гармонійно розвивається.	Телятник	45	Телята до 3 міс	12

№ з/п	Затрати часу	Одиниця виміру	Нормативи часу
<b>1</b>	<b>Оперативний час -разом</b>	<b>хв./гол.</b>	<b>7,39</b>
<b>1.1</b>	Огляд поголів'я, А <sub>1</sub>	хв./гол.	0,32
<b>1.2</b>	Обслуговування телят, Н	хв./гол.	7,07
<b>1.2.1</b>	Перехід у телятник, Н <sub>1</sub>	хв./гол.	0,04
<b>1.2.2</b>	Приготування кормів, Н <sub>2</sub>	хв./гол.	0,12
<b>1.2.3</b>	Роздавання кормів, Н <sub>3</sub>	хв./гол.	0,64
<b>1.2.4</b>	Спостереження за випоюванням, Н <sub>4</sub>	хв./гол.	0,25

1.2.5	Роздавання вологих кормів, Н <sub>5</sub>	хв./гол.	0,78
1.2.6	Чищення напувалок, Н <sub>6</sub>	хв./гол.	0,45
1.2.7	Чищення годівниць, Н <sub>7</sub>	хв./гол.	0,54
1.2.8	Чищення будиночків, вольєрів, Н <sub>8</sub>	хв./гол.	0,78
1.2.9	Заміна підстилки, Н <sub>9</sub>	хв./гол.	0,97
1.2.10	Чищення телят, Н <sub>10</sub>	хв./гол.	0,72
1.2.11	Зважування телят, Н <sub>11</sub>	хв./гол.	1,78
2.	Інша робота в господарстві, Ір	хв./гол.	2,18
3.	Перерви на відпочинок та особисті потреби, Твоп	хв./зм.	26,4
4.	Підготовчо-заклучні роботи, Тпз	хв./зм	12,7
	<b>Нормативний час</b>	<b>хв./зм</b>	<b>418,6</b>
	Простої, всього:		7,7
	в т.ч. з орг. причин	хв./зм	
5.	з ін. причин		7,7
6.	Випадкова робота, Т	хв./зм	54
	<b>Ненормований час</b>	<b>хв./зм</b>	<b>61,37</b>
	<b>Загальна тривалість зміни</b>	<b>хв./зм</b>	<b>480</b>
	<b>Встановлена тривалість зміни</b>	<b>хв./зм</b>	<b>420</b>





**НДЦ «Кіровоградагропромпродуктивність»**  
**розроблені тимчасові норми часу на**  
*доїння корів при вдоїльному залі DeLaval, які будуть внесені до науково-практичного видання*  
**«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

**Характеристика доїльного залу DeLaval P2100**

<b>№ з/п</b>	<b>Затрати часу по спостережних листах</b>	<b>Одиниця виміру</b>	<b>Нормативи часу</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>1.</b>	<b>Оперативний час, всього</b>	<b>гол</b>	<b>7,073</b>
<b>2.</b>	<b>Доїння - разом</b>	<b>гол</b>	<b>4,916</b>
2.1.	підмивання вимені, масаж	гол	0,487
2.2.	підключення доїльного апарату	гол	0,376
2.3.	спостереження за доїнням	гол	3,870
2.4.	виключення доїльного апарату	гол	0,184
<b>3.</b>	<b>Чищення приміщення - разом</b>	<b>гол</b>	<b>1,126</b>
3.1.	приміщення	гол	1,126
<b>4</b>	<b>Разові роботи</b>	<b>гол</b>	<b>1,032</b>
<b>5</b>	<b>Перерви на відпочинок та особисті потреби</b>	<b>змін.</b>	<b>7,417</b>
5.1	на особисті потреби	змін.	7,417
<b>6.</b>	<b>Підготовчо-заклучні роботи - разом</b>	<b>змін.</b>	<b>76,530</b>
6.1.	Нормований час - всього	змін.	338,583
6.2.	Втрат з причин - всього		
6.3.	Ненормований час - всього		
6.4.	Загальна тривалість роботи		343,000
6.5.	Встановлена тривалість зміни	змін.	420,00
<b>7.</b>	<b>Розрахована норма обслуговування</b>	<b>гол.</b>	<b>48</b>
<b>8.</b>	<b>Діюча на підприємстві</b>	<b>гол.</b>	<b>38</b>



- Можливі розміри: від 1 x 3 до 1 x 16, від D-3 до D-40
- Відстань між коровами: 711 мм (28 дюймов)
- Групи з 3 або 4 корів (групи з 2 корів для зала розміром 1 x 5 и D-5)
- Конструкція рами зі сталі з болтовими кріпленнями
- Розрахований на доїння на протязі до 12 годин в день
- Гладкі поверхні для професійного виду всього зала
- Здвижні вхідні ворота
- Широкі проходи для корів від входу до доїльних стійл
- Оцинковані калитки послідовної дії з внутрішніми возвратними пружинами
- Великий радіус у калиток послідовної дії дозволяє легко повертатися на 90°
- Міцні сегменти переднього виходу мають відкриту конструкцію

**НДЦ «Київагропромпродуктивність»**  
**розроблені тимчасові норми часу на**  
*біркування молодняка великої рогатої худоби, які будуть внесені до науково-практичного видання*  
**«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

Найменування операції	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру, шт.гол	Статевовікова група	Норматив и часу	Норми	
						часу	обслуговування
1	2	3	4	5	6	7	8
Біркування молодняка ВРХ	Приготування марганцевого розчину Підготовка інструменту Одержання бірок, зарядка нумератора бірками Фіксація тварини Біркування	Технік штучного осіменіння	315	Молдодняк до 20 - денного віку	5	1	1





**НДЦ «Луганська агропромпродуктивність»**  
**розроблені тимчасові норми часу на**  
*охолодження молока танком-охолоджувачем молока AlfaLaval, які будуть внесені до науково-практичного видання*  
**«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру	Норма	
					чисельність працівників	норма часу на охолодження 1 ц молока
Охолодження молока	танк-охолоджувач AlfaLaval	Оперативна робота на охолодження молока танк-охолоджувачем AlfaLaval: вмикання / вимкнення обладнання, слідкування за роботою доїльної установки та надходженням молока в охолоджувач і охолодженням молока, доохолодження молока в охолоджувачі, під'єднання/від'єднання шлангу, викачування молока із охолоджувача в цистерну, промивання танка-охолоджувача, перевірка показників на приладах.	Оператор цеху охолодження молока	ц	1	17,79 хв



**НДЦ “Рівнеагропромпродуктивність”**  
**розроблені тимчасові норми праці на**  
**роздавання кормів великій рогатій худобі кормозмішувачем «Semural 5 Seko» (5 т<sup>3</sup>),**  
**які будуть внесені до науково-практичного видання**  
**«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

<b>№ з/п</b>	<b>Зміст роботи</b>	<b>Одиниця виміру</b>	<b>Нормативи часу</b>
	Основна робота	хв/зм	101,68
1.	<b>Оперативна робота-разом,</b>	хв/ц	9,92
1.1	в т.ч. роздавання кормів	хв/ц	1,25
1.2	Переїзд від місця навантаження кормів до кор № 1	хв/вип	2,30
1.3	Роздавання кормів в корівнику №1 (82 гол.) - дві сторони	хв/ц	0,41
1.4		хв/вип	6,32
1.5	Переїзд до місця навантаження кормів	хв/вип	2,34
1.6	Переїзд від місця навантаження кормів до кор № 2	хв/вип	2,19
1.7	Роздавання кормів в корівнику №2 (37 гол.) - одна сторона	хв/ц	0,45
1.8		хв/вип	3,13
1.9	Переїзд до корівника № 3	хв/вип	0,82
1.10	Роздавання кормів в корівнику №3 (41 гол.) - одна сторона	хв/ц	0,39
1.11		хв/вип	2,98
1.12	Навантаження та приготування корму	хв/ц	1,03
1.13		хв/вип	15,38
2.	<b>Час роботи виконавця-разом</b>	хв/ц	1,05
2.1	вмикає і вимикає вигрузний шнек	хв/вип	0,42
2.2	розвертає трактор	хв/10м	0,63
3.	<b>Організаційно-технічне обслуговування-разом, в т.ч.</b>	хв/зм	36,72
3.1	техдогляд трактора і змішувача	хв/зм	25,17
3.2	розігрівання трактора	хв/зм	11,56
4	Відпочинок та особисті потреби	хв/зм	17,34
4.1	в т.ч. особисті потреби	хв/зм	6,45

4.2	відпочинок	хв/зм	10,89
5.	Підготовчо-заключна робота	хв/зм	28,11
5.1	Виконання іншої роботи	хв/зм	234,33
5.2	Ненормований час	хв/зм	234,33
6.	Фактична тривалість зміни	хв/зм	422,8
7.	Встановлена тривалість зміни	хв	420,00
8.	Норма обслуговування	гол	368

### Кормозмішувач «*Semural – 5 Seko*»



**ЗНДЦ “Степагропромпродуктивність”**  
**розроблені тимчасові норми праці на**  
*Штучне осіменіння корів при дослідженні охоти ректальним способом,*  
**які будуть внесені до науково-практичного видання**  
**«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

Вид роботи	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру	Нормативи		Норма виробітку
					часу	чисельності	
1	2	3	4	6	7	8	9
Штучне осіменіння корів при дослідженні охоти ректальним способом	Стійла для осіменіння 0,9 x 2 м, зоошприць	Перехід в пункт штучного осіменіння, перегляд інформації про тварин, підготовка одноразових рукавичок, огляд корів, видалення калових мас із прямої кишки, прощупування яєчників через пряму кишку, приготування дезінфікуючого розчину, виділення тварин із стада, перегін до манежу, постановка у фіксаційний станок, наповнення кварти Ерсмарха, волога санітарна обробка зовнішніх статевих органів, перехід в лабораторію, виймання гранули з посудини Д'юара, розморожування облицьованої гранули, знезараження її поверхні спиртовим розчином, підготовка одноразового приладу до роботи, установлення гранули у циліндр і досилання її до переднього краю, введення руки в піхву корови і масаж шийки матки, подавання підготовленого інструменту і введення сперми, виймання руки, знімання рукавички, знищення використаних одноразових інструментів і матеріалів, огляд тварин, перехід в лабораторію, заповнення журналу.	Оператор із штучного осіменіння тварин VI розр.	гол.	43	1	1





**НДЦ «Черкасиагропромпродуктивність»**  
**розроблені тимчасові норми праці на**  
**приготування кормової суміші та роздавання кормозмішувачем V-Mix-20 BvL**  
**які будуть внесені до науково-практичного видання**  
**«Методичні положення та норми продуктивності у скотарстві. Оновлені проекти норм».**

<b>№ з/п</b>	<b>Зміст операції</b>	<b>Одиниця виміру</b>	<b>Нормативи часу</b>
<b>1.</b>	<b>Оперативний час, всього</b>		
1.1	Приготування кормової суміші кормозмішувачем МТЗ-82-V-Mix-20 BvL	ц	<b>0,99</b>
1.2	Завантаження соломи ячної	ц	1,25
1.3	Переїзди під завантаження кормів	вип	1,06
1.4	Переїзди під розвантаження суміші	вип	3,16
1.5	Завантаження силосу	ц	0,196
1.6	Завантаження кукурудзи подрібненої	ц	1,58
1.7	Завантаження соєвої макухи	ц	0,52
1.8	Завантаження жому	ц	0,20
1.9	Завантаження сінажу різнотрав'я	ц	0,28
1.10	Завантаження корсажу	ц	0,39
1.11	Завантаження комбікорму	ц	0,35
1.12	Завантаження меляси	ц	2,46
1.13	Завантаження води	ц	0,86
1.14	Подрібнення та перемішування суміші	ц	0,20
1.15	Роздавання кормової суміші	ц	0,24
1.16	Оперативний час приготування та роздавання кормової суміші, всього		<b>485,61</b>
<b>2.</b>	<b>Відпочинок, особисті потреби</b>	<b>хв./змiна</b>	<b>4,83</b>
<b>3.</b>	<b>Підготовчо-заклучні роботи</b>	<b>хв./змiна</b>	<b>50,55</b>
<b>4.</b>	<b>Нормований час</b>	<b>хв./змiна</b>	<b>541,0</b>
<b>5.</b>	<b>Технологічна перерва</b>		<b>371,95</b>
<b>6.</b>	<b>Фактична тривалість зміни</b>	<b>зміни</b>	<b>541,0</b>
<b>7.</b>	<b>Встановлена тривалість зміни</b>	<b>зміни</b>	<b>420</b>
<b>8.</b>	<b>Закріплене поголів'я</b>	<b>1 гол</b>	<b>895</b>
<b>9.</b>	<b>Кормова суміш</b>	<b>ц</b>	<b>491,72</b>
<b>10.</b>	<b>Тривалість спостереження</b>		<b>912,95</b>

## Кормозмішувач V-Mix-20 BvL



**НДЦ «Черкасиагропромпродуктивність»  
розроблені тимчасові норми праці на  
проведення аналізу якості молока аналізатором «Екомілк -М КАМ-98-2А»  
які будуть внесені до науково-практичного видання  
«Методичні положення та норми продуктивності у скотарстві. Оновлені проекти норм».**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру, шт.гол	Норма чисельності	Нормативи часу
1	2	3	4	5	6	
Визначення аналізу якості молока	Аналізатор «Екомілк -М КАМ-98-2А»	Підготовка інструментів до взяття проб молока. Перехід для відбору проб молока з танків охолоджувачів на відстань до 20м. Відбір проб молока проводиться безпосередньо при здачі молока на молоковози. Проведення аналізу проб молока проводиться аналізатором «Екомілк-М КАМ-98-2А» 6 показників якості: (визначення масової частки жиру, СОМО, щільність, визначення точки замерзання, вміст води%, білок молока). Оформлення супровідних документів при здачі молока. Миття приладу та обладнання, лабораторного посуду. Також виконує роботу обліковця.	Лаборант-обліковець	ВРХ 895	1	22

**Проведення аналізу якості молока аналізатором «Екомілк -М КАМ-98-2А»**

№ з/п	Зміст операції	Одиниця виміру	Нормативи часу
1.	<b>Оперативний час – всього</b>	проба	<b>453,95</b>
2.	<b>Аналіз молока – разом</b>	проба	<b>9,63</b>
2.1	Підготовка та взяття проб з охолоджувача	проба	0,55

2.2	Проведення аналізу якості молока «Екомілк -М КАМ-98-2А»	проба	6,17
2.3	Встановлення та вмикання приладу	вип	0,97
2.4	Спостереження за доведенням приладу до робочого стану	вип	1,55
2.5	Наливання молока до мірного стакану підігрівання молока до 60°C, охолодження молока до 40°C	проба	1,19
2.6	Встановлення стакану, заправка проби молока в апарат, вибір режиму	проба	0,64
2.7	Спостереження за проходженням аналізу	проба	1,33
3.	Запис результатів у журнал	проба	1,18
4.	Натискання на важіль для відтоку молока до стакану з аналізатору,	проба	0,34
5.	Встановлення середніх даних аналізу якості	вип	1,92
6.	Миття аналізатора після аналізів	вип	8,72
7.	Подвійне миття приладу після аналізів	вип	4,78
8.	Миття стаканів, ємкості, ковша для забору проби	вип	0,38
9.	Миття робочого місця	зміна	4,83
10.	<i>Облікові роботи молока – разом 10гол:</i>	10гол	1,16
11.	Видача молока для випоювання телят	вип	10,77
12.	Запис до журналу обліку	вип	3,44
13.	Спостереження за вивантаженням молока з танків охолоджувачів до молоковозу	вип./тонна	29,44/2,12
14.	Ведення обліку надходження молока	зміна	6,33
15.	Оформлення супровідної документації	вип	24,33
16.	Виконання інших поточних робіт обліковця	зміна	292,33
<b>17.</b>	<b>Відпочинок, особисті потреби</b>	<b>хв./зміна</b>	<b>8,72</b>
<b>18.</b>	<b>Підготовчо-заклучні роботи</b>	<b>хв./зміна</b>	<b>13,05</b>
<b>19.</b>	<b>Нормований час</b>	<b>хв./зміна</b>	<b>475,72</b>
<b>20.</b>	<b>Простої з інших причин</b>	<b>хв./зміна</b>	
<b>21.</b>	<b>Обідня перерва</b>	<b>хв</b>	<b>34,56</b>
<b>22.</b>	<b>Тривалість спостереження</b>	<b>хв./зміна</b>	<b>510,27</b>
	<b>Встановлення тривалість зміни</b>	<b>хв./зміна</b>	<b>420</b>

## Аналізатор "Екомілк КАМ-98-2А





**НДЦ «Черкасиагропромпродуктивність»**  
**розроблені тимчасові норми праці на**  
*проведення обезрожування молодняку великої рогатої худоби термокаутером « Kerbl»*  
**які будуть внесені до науково-практичного видання**  
**«Методичні положення та норми продуктивності у скотарстві. Оновлені проекти норм».**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру, шт.гол	Норма чисельності	Нормативи часу
1	2	3	4	5	6	7
Проведення обезрожування молодняку великої рогатої худоби	Термокаутер « Kerbl»	<p>Щоденно ветлікар проводить обхід поголів'я великої рогатої худоби, виявляє анамнезу про хворих тварин, хворим тваринам надає лікувальну допомогу, проводить профілактичні та діагностичні методи та веде ветеринарну документацію.</p> <p>За допомогою пасти Доктор Нейлор, лікар проводить безболісне знерожування телят у віці 3-6 тижнів, при розмірі рогових горбків до 1 см. Телят до 2 місячного віку обезрожують, тобто видаляють рогові зачатки бугорки методом випалювання термокаутером «Kerbl». Перед процедурою тварину добре зафіксують, проводять седацію, обезболювання місця випалювання рогових бугрів, після операції свіжу рану обробляють антисептичним засобом, вводять внутрішньом'язові антибіотикита накладають чисту пов'язку. Витрачається оперативного часу на підготовку та проведення операції по обезрожуванню однієї голови 8,83хв. Процес випалювання одного зачатку рогу до 30секунд.</p>	Ветеринарний лікар	110	1	21

№ з/п	Зміст операції	Одиниця виміру	Нормативи часу
<b>1.</b>	<b>Оперативний час</b>	зміна	500,11
<b>2.</b>	<b>Проведення обезрожування молодняку ВРХ термокаутером «Kerbl»</b>	гол	8,83
2.1	Фіксація теляти віком до 2місяців проведення седації	гол	1,22
2.2	Проведення блокади очного нерву, обезболювання	гол,вип	1,67/0,83
2.3	Очікування початку дії препарату	гол	2,46
2.4	Проведення операції по випалюванню рогових бугрів	гол,вип	1,02/0,52
2.5	Проведення антибактеріальної обробки місць обезрожування	гол,вип	1,04/0,51
2.6	Введення протизапального препарату	гол	1,33
2.7	Проведення дослідження з виявлення скритої форми маститу тестером SHOOF	гол	1,71
2.8	Проведення лікування кетозу у корів	гол	17,21
2.9	Проведення роботи по обезрожуванню телят до 3 денного віку пастою Доктор Нейлор	гол	3,17
2.10	Проведення роботи по номерації телят	гол	1,13
2.11	Внесення даних лікування до журналу	зміна/вип	29,33/88,0
2.12	Заповнення особистих карток корів	зміна/вип	25,72/77,17
2.13	Вакцинація телят до 2 місяців від гельмінтозу	гол	1,29
2.14	Проведення чищення посліду у корів, безприв'язне утримання	гол	14,45
2.15	Проведення складу поточної звітності, використання медичних препаратів	зміна/вип	27,44/82,33
2.16	Проведення оформлення заказу медичних препаратів	зміна/вип	36,44/109,33
<b>3.</b>	<b>Підготовчо-заключна робота</b>		33,83
<b>4.</b>	<b>Перерви на відпочинок та особисті потреби - разом</b>		7,83
<b>5.</b>	<b>Обідня перерва, всього</b>	зміна	35,67
<b>6.</b>	<b>Фактична тривалість зміни</b>	зміна	541,77
<b>7.</b>	<b>Встановлена тривалість зміни</b>	зміна	420
<b>8.</b>	<b>Тривалість спостереження</b>		577,44
<b>9.</b>	<b>Закріплене поголів'я</b>	гол	1100

**Проведення обезрожування молодняку ВРХ термокаутером «Kerbl»**



**НДЦ «Чернівціагропромпродуктивність»**  
**Розроблені тимчасові норми праці на**  
**виконання ветеринарних робіт працівниками ветеринарної медицини у скотарстві :**  
**вакцинацію телят проти атрофічного ринотрахеїту вакциною "Хипрабовис- 4",**  
**які будуть внесені до науково-практичного видання**  
**«Методичні положення та норми продуктивності у скотарстві. Оновлені проекти норм».**

Вид роботи	Тип, марка устаткування	Зміст робіт	Професія, розряд	Одиниця виміру	Кратність виконання робіт	Нормативи часу, хв	Норми		
							обслуговування, гол.	часу, люд-хв	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Вакцинація телят проти атрофічного ринотрахеїту	Вакцина «Хипрабовис-4» шприц «Рекорд»	Заходить в клітку, оглядає молодняк ВРХ візуально, набирає вакцину в шприц, вводить вакцину в шию телятам, виходить з клітки, записує інвентарні номери тварин в журнал обліку	Ветеринарний лікар	1 гол.	За планом-графіком	<b>1,980</b>	187	2,246	
		заходить в клітку							0,127
		оглядає молодняк ВРХ візуально							0,183
		набирає вакцину в шприц							0,170
		вводить вакцину в шию телятам							1,150
		виходить з клітки							0,137
		записує інвентарні номери тварин в журнал обліку							0,213



№з/п	Зміст операції	Одиниця виміру	Нормативи часи
1	2	3	4
1.	Оперативна робота :	хв/1гол.	2,98
1.1	в.т.ч :Вакцинація телят вакциною "Хипрабовис - 4" проти ринотрахеїту	хв/1гол	1,98
2.	- Заходить в клітку	хв/1гол	0,13
3.	- Оглядає молодняк ВРХ в клітці (візуально)	хв/1гол	0,18
4.	- Набирає вакцину «Хипрабовис - 4» в шприц «Рекорд»	хв/1гол	0,17
5.	- Вводить вакцину «Хипрабовис 4» вв шию молодняку ВРХ шприцем «Рекорд»з розрахунку 3мл. на 1 голову	хв/1гол	1,15
6.	- Виходить з клітки	хв./1гол	0,14
7.	- Записує в журнал інвентарніномера молодняка ВРХ	хв./1гол	0,21
8.	- Інші роботи не відносяться для розрахунку	хв/1гол	1,00
9.	Перериви на відпочинок і особистіпотреби, в т.ч.	хв/зміну	19,00
9.1	- перерви на відпочинок	хв/зміну	10,67
9.2	- перериви на особисті потреби	хв/зміну	8,33
10.	Підготовчо – заключні роботи	хв/зміну	61,00
11.	Нормований час	хв/зміну	307,33
12	Простої з причин :	хв/зміну	7,67
12.1	- технічних	хв/зміну	
12.2	- організаційних	хв/зміну	
12.3	- метеорологічних	хв/зміну	
12.4	- звини виконавця	хв/зміну	
12.5	- інших	хв/зміну	7,67
13.	Випадкова робота	хв/зміну	
14	Ненормований час	хв./зміну	7,67
15.	Фактична тривалість зміни	хв/зміну	315,00
16.	Встановлена тривалість зміни	хв/зміну	420,00
17.	Кількість мол. ВРХ яким введено вакцину «Хибрабовис 4»	гол.	65





**НДЦ «Чернігів агропромпродуктивність»**  
**розроблені тимчасові норми праці**  
**на приготування та роздавання кормів кормороздавачем-змішувачем СРВ-8,**  
**які будуть внесені до науково-практичного видання**  
**«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві. Оновлені проекти норм»**

Марка машини	Вид операції	Спосіб	Одиниця виміру	Норматив часу, хв/ц	Норма виробітку, ц/зміну
<b>СРВ-8</b>	Підвезення та роздавання корму, у т.ч.:	механізовано	ц	<b>0,338</b>	<b>100,06</b>
	- переїзд з вантажем до приміщення			0,093	
	- роздавання кормової суміші			0,245	
	під'їзд і навантаження корму (сіно, солома, силос, сінаж, концентрований корм, дробина)			<b>1,499</b>	
<b>Разом:</b>				<b>1,837</b>	

