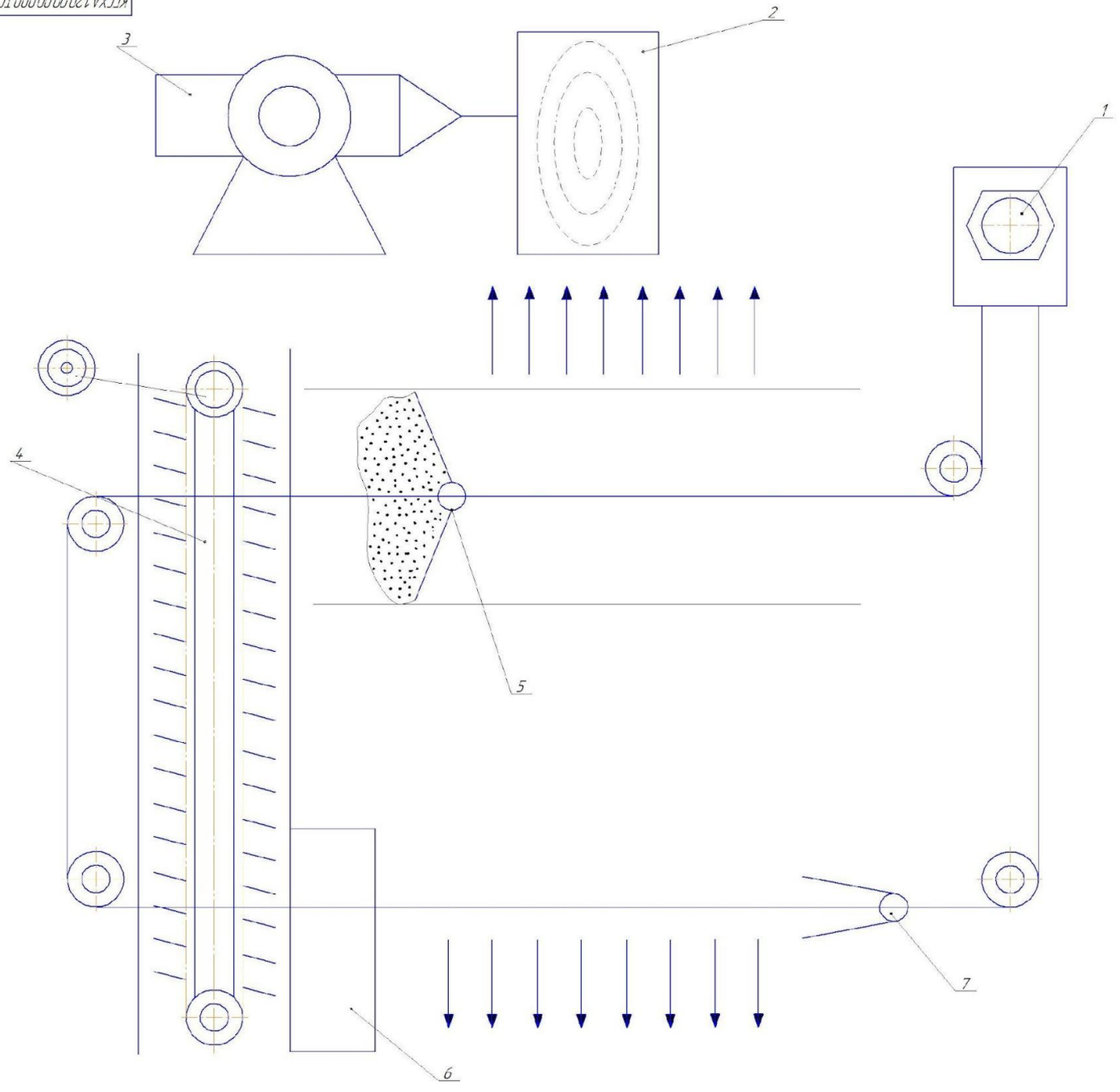


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия
имени И.И. Иванова»

Выпускная квалификационная работа
(Дипломный проект)

**Совершенствование электрооборудования коровника
в условиях АО «Учебно-опытное хозяйство
«Знаменское» г. Курска**

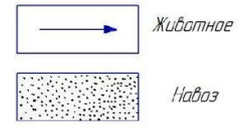
Автор: Соглаев М. М.
Руководитель: Реутов Д. С.



ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ

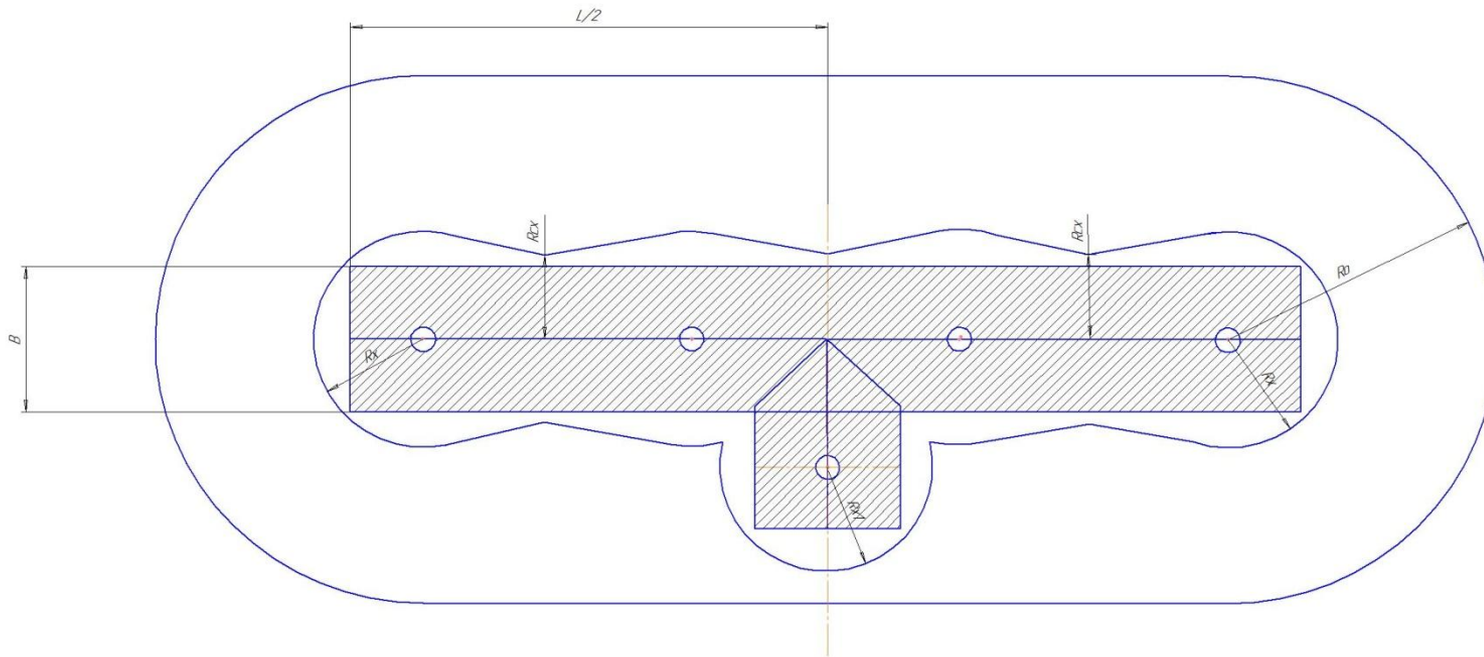
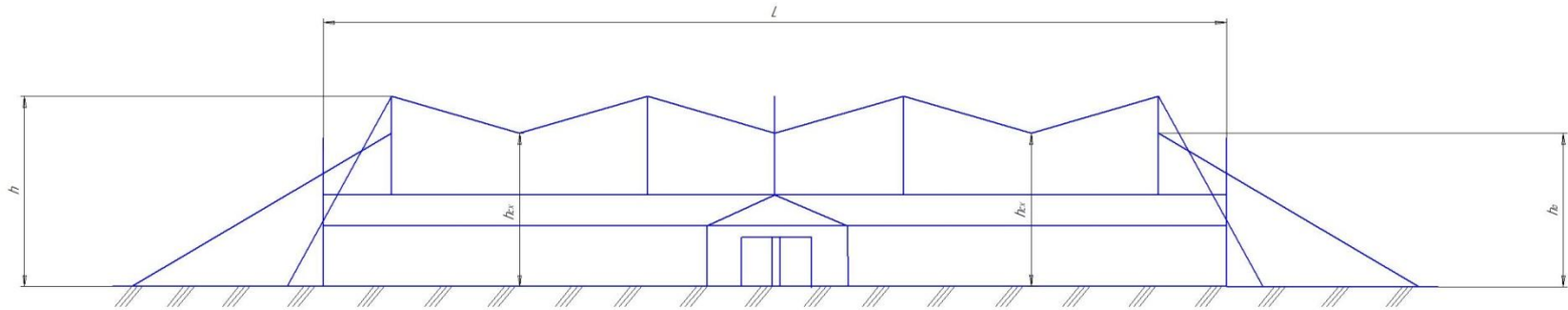
Поз.	Наименование	Модель
1	Уплотнитель	УС-Ф-250
2	Навозохранилище	
3	Насос	НН-50
4	Триплекслиней	ТГН-30
5	Скрепер	УС Ф 250
6	Нрочник	-
7	Скрепер	УС-Ф-250

Условные обозначения



КГСХА 120.00.00.00.ТТ				
Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Линия уборки навоза
1				Схема технологическая
Инженер	Проверен			
Конструктор	Проверен			
Электр.	Эксплуат.			
Машинист	Механик			

Лист 1 из 1
 Дата: 12.01.2012
 Проект: 120.00.00.00.ТТ
 КГСХА 120.00.00.00.ТТ



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

1. Габаритные размеры здания, м
длина - 100
ширина - 20
высота - 8
2. Тип молниеотвода
- стержневой
3. Число молниеотводов
- 5
4. Высота молниеотвода, м
- 15,9
5. Диаметр молниеприемника, мм
- 14
6. Диаметр токопровода, мм
- 10
7. Параметры заземлителя, мм
диаметр - 25
длина - 3000
сопротивление <

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Соединения молниеприемников, токопроводов и заземлителя выполнять сваркой ГОСТ 5264-88
2. Детали, находящиеся в земле, окраске не подлежат
3. Наружные металлические детали молниеотвода окрасить эмалью Лакон № 5077 ГОСТ 7930-80 с добавлением в вер 20% алюминиевой пудры

				КГСХА.120.00.00.00.МЗ	
				Коробник Молниеотвода	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разработ.	Составил.	Проверил.	Утвердил.		
Технический директор.					
Исполнитель.	Руководитель.	Монтажник.			
Сметчик.					

Лист 1 из 1
Лист 2 из 2
Лист 3 из 3
Лист 4 из 4
Лист 5 из 5
Лист 6 из 6
Лист 7 из 7
Лист 8 из 8
Лист 9 из 9
Лист 10 из 10
Лист 11 из 11
Лист 12 из 12
Лист 13 из 13
Лист 14 из 14
Лист 15 из 15
Лист 16 из 16
Лист 17 из 17
Лист 18 из 18
Лист 19 из 19
Лист 20 из 20
Лист 21 из 21
Лист 22 из 22
Лист 23 из 23
Лист 24 из 24
Лист 25 из 25
Лист 26 из 26
Лист 27 из 27
Лист 28 из 28
Лист 29 из 29
Лист 30 из 30
Лист 31 из 31
Лист 32 из 32
Лист 33 из 33
Лист 34 из 34
Лист 35 из 35
Лист 36 из 36
Лист 37 из 37
Лист 38 из 38
Лист 39 из 39
Лист 40 из 40
Лист 41 из 41
Лист 42 из 42
Лист 43 из 43
Лист 44 из 44
Лист 45 из 45
Лист 46 из 46
Лист 47 из 47
Лист 48 из 48
Лист 49 из 49
Лист 50 из 50
Лист 51 из 51
Лист 52 из 52
Лист 53 из 53
Лист 54 из 54
Лист 55 из 55
Лист 56 из 56
Лист 57 из 57
Лист 58 из 58
Лист 59 из 59
Лист 60 из 60
Лист 61 из 61
Лист 62 из 62
Лист 63 из 63
Лист 64 из 64
Лист 65 из 65
Лист 66 из 66
Лист 67 из 67
Лист 68 из 68
Лист 69 из 69
Лист 70 из 70
Лист 71 из 71
Лист 72 из 72
Лист 73 из 73
Лист 74 из 74
Лист 75 из 75
Лист 76 из 76
Лист 77 из 77
Лист 78 из 78
Лист 79 из 79
Лист 80 из 80
Лист 81 из 81
Лист 82 из 82
Лист 83 из 83
Лист 84 из 84
Лист 85 из 85
Лист 86 из 86
Лист 87 из 87
Лист 88 из 88
Лист 89 из 89
Лист 90 из 90
Лист 91 из 91
Лист 92 из 92
Лист 93 из 93
Лист 94 из 94
Лист 95 из 95
Лист 96 из 96
Лист 97 из 97
Лист 98 из 98
Лист 99 из 99
Лист 100 из 100

ДОКЛАД ОКОНЧЕН.

СПАСИБО ЗА

ВНИМАНИЕ!