

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

801-01-95.89

ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 200 КОРОВ  
ПАСТБИЩНОГО СОДЕРЖАНИЯ

АЛЬБОМ 2

Схемы генеральных планов.  
Сводные планы инженерных сетей.  
Стройгенпланы.  
Схемы технологических потоков.  
Строительные характеристики.  
зданий и сооружений.

23761-02

ЦЕНА 2-13  
ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКАЛДНОЙ

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
801-01-95.89

ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 200 КОРОВ  
ПАСТБИЩНОГО СОДЕРЖАНИЯ

АЛЬБОМ 2

ПЕРЕЧЕНЬ АЛЬБОМОВ

- |          |  |
|----------|--|
| АЛЬБОМ 1 | Пояснительная записка  |
| АЛЬБОМ 2 | Схемы генеральных планов.<br>Сводные планы инженерных сетей.<br>Стройгенпланы.<br>Схемы технологических потоков.<br>Строительные характеристики<br>зданий и сооружений |

РАЗРАБОТАНЫ  
ГИПРОНИСЕЛЬХОЗОМ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА *Б.А.Чернояров* В.А.ЧЕРНОЯРОВ  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА *Г.Л.Аврусина* Г. Л. АВРУСИНА

УТВЕРЖДЕНЫ ГОСАГРОПРОМОМ СССР  
ПИСЬМОМ ОТ 17.02.89 г. № 805-42/15.  
ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ ГИПРОНИСЕЛЬХОЗОМ.  
ПРИКАЗ ОТ 01.03.89 г. № 33-П

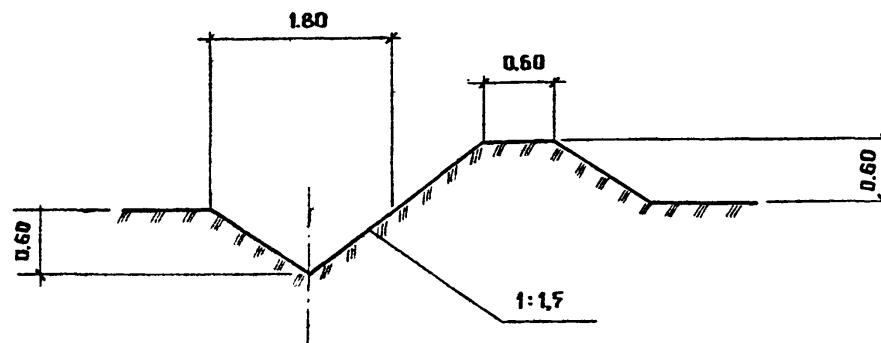
Содержание

Лист	Наименование	Стр
	<b>Содержание</b>	2
	<b>Основной комплект рабочих чертежей</b>	
	<b>Марки ГП</b>	
ГП-1	Общие данные	3
ГП-2	Схема генерального плана.	
	(Вариант I)	4
ГП-3	Схема генерального плана	
	(Вариант II)	5
ГП-4	Сводный план инженерных сетей	
	(Вариант I)	6
ГП-5	Сводный план инженерных сетей	
	(Вариант II)	7
	<b>Основной комплект рабочих чертежей</b>	
	<b>Марки ОС</b>	
ОС-1	Стройгенплан (Вариант I)	8
	<b>Основной комплект рабочих чертежей</b>	
	<b>Марки ТХ</b>	
TX-1	Схема технологических потоков	
	(Вариант I)	9
TX-2	Схема технологических потоков	
	(Вариант II)	10
	<b>Основной комплект рабочих чертежей</b>	
	<b>Марки ЯС</b>	
ЯС-1	Строительная характеристика зданий и сооружений.	
	(Вариант I)	11
ЯС-2	Строительная характеристика зданий и сооружений	
	(Вариант II)	12

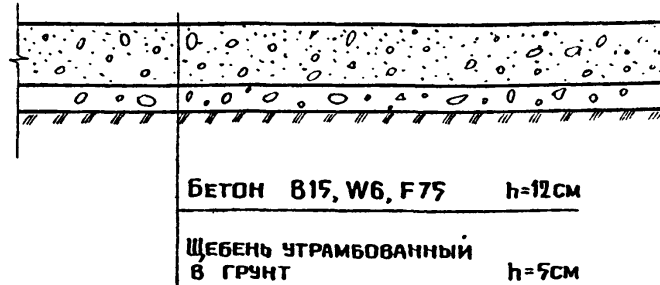
## ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ГП

N	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	СХЕМА ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА (ВАРИАНТ I)	
3	СХЕМА ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА (ВАРИАНТ II)	
4	Сводный план инженерных сетей (Вариант I)	
5	Сводный план инженерных сетей (Вариант II)	

## РАЗРЕЗ I-I



## ЦЕМЕНТОБЕТОННОЕ ПОКРЫТИЕ (ц)



## ЩЕБЕНОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ (щ)



## ПОКРЫТИЕ ВЫГУЛЬНО-КОРМОВЫХ ДВОРОВ ГРУНТ (гр).

## ОГРАЖДЕНИЕ ВЫГУЛЬНО-КОРМОВЫХ ДВОРОВ (ВАРИАНТ I)

ВХОДИТ В КОМПЛЕКТНУЮ ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ.

## Общие указания.

ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 200 коров пастбищного содержания

РАЗРАБОТАН В 2х ВАРИАНТАХ:

Вариант I - с комплектной поставкой оборудования (комплект К-Р-10-1, разработанный НПО "Комплектживмаш").

Вариант II - с доильными установками УДЛ-Ф-12, остальное оборудование для сбора, первичной обработки и хранения молока доставляется с фермы на летний период.

Выбор варианта осуществляется при привязке к местным условиям в зависимости от наличия оборудования, конфигурации площадки и др. условий.

Выбор площадки для строительства летнего лагеря производится на расстоянии не ближе 300м от селитебной территории, с подветренной стороны по отношению к ней.

Рельеф участка должен быть спокойным от 3% до 30%.

Грунтовые воды не должны быть в зоне сезонного промерзания.

Планировка территории должна быть выборочной - только под сооружениями.

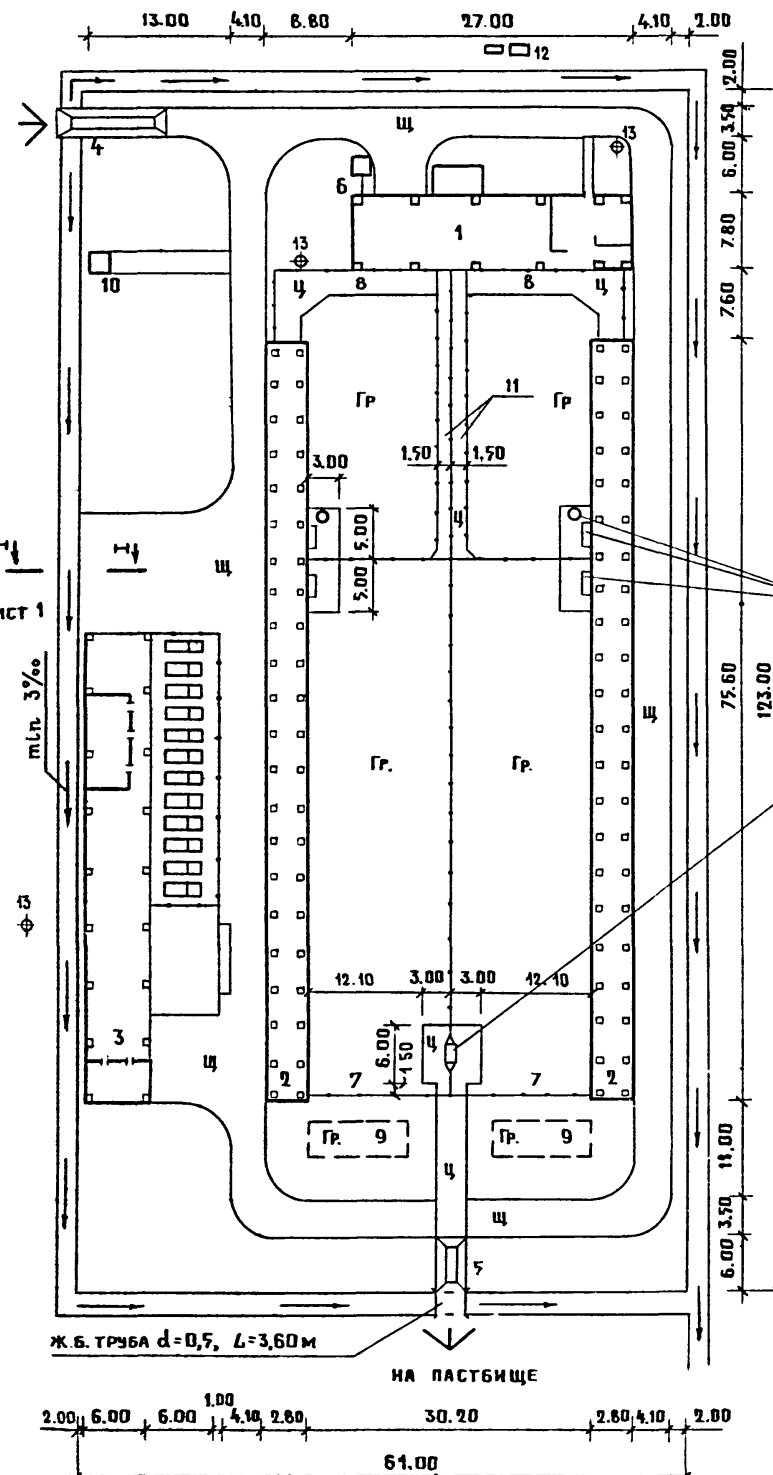
601-01-95.89-ГП			
ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 200 коров пастбищного содержания			
ГИП	Аврусина	Иванеко	Стадия
НАЧ. ОД.	Иванеко	Иванеко	Лист
Н. КОНТР.	Королева	Королева	Листов
ГА. ТЕХН.	Пашинин	Пашинин	Р
ГАП	Афончикин	Афончикин	1
РУК. ГР.	Павельева	Павельева	5
АРХ.	Гришаев	Гришаев	
Общие данные		ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ	

Типовой проект разработан в соответствии с действующими нормами и правилами

Главный инженер проекта

*А.Г.*

Г.А. Аврусина



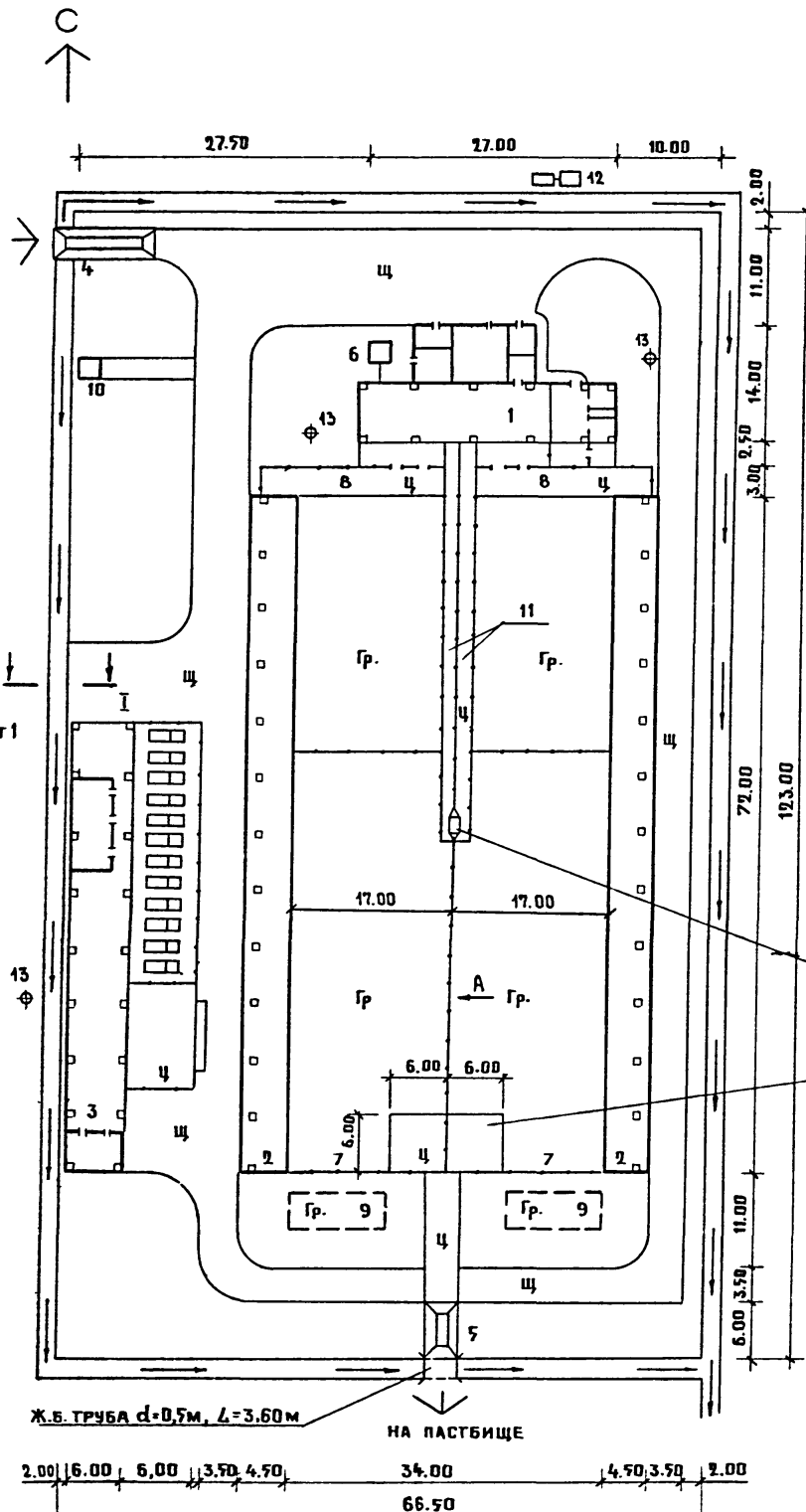
## ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п.п.	Наименование	Ед. изм	Показатели
1.	ПЛОЩАДЬ ТЕРРИТОРИИ КОМПЛЕКСА	ГА	0,74
2.	ПЛОТНОСТЬ ЗАСТРОЙКИ	%	51,61
3.	ПЛОЩАДЬ ЗАСТРОЙКИ		3810,01
	В Т.Ч. ВЫГУЛЬНО-КОРМОВЫЕ ДВОРЫ	М <sup>2</sup>	2478,0
4.	ПРОЕЗДЫ И ПЛОЩАДКИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М <sup>2</sup>	1661
	- С ЦЕМЕНТНОБЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	М <sup>2</sup>	391
5.	ОГРАЖДЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ (КАНАВА)	П.М. М <sup>3</sup>	361 / 195

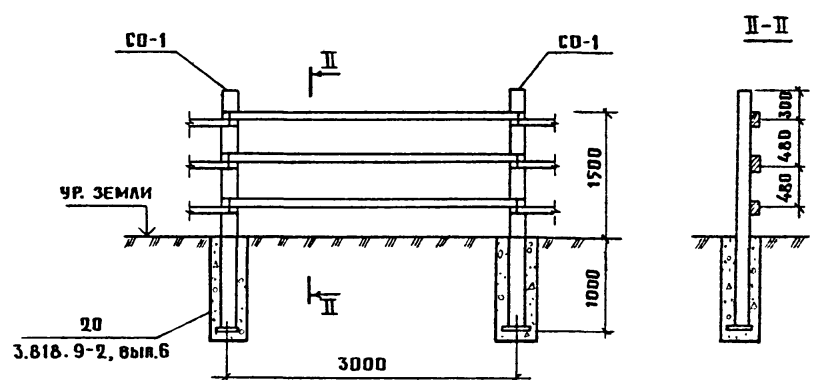
## Экспликация зданий (сборуложений)

Н п.п.	Наименование зданий (сооружений)	Ед. изм.	Площадь застройки	Приме- чание
1.	ДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА НА ОДНУ УСТАНОВКУ ЧДА-Ф-12			
	С МАШИННЫМ БЛОКОМ	1	744,4	801-5-76.89
2.	НАВЕС ТЕНЕВОЙ НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ 1)	2	315,8	801-9-56.89
3.	РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 17 КОРОВ ДЛЯ ЛЕТНЕГО ЛАГЕРЯ	1	528,5	801-3-91.89
4.	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ И ФЕРМ	1	38,1	807-11-4
5.	ВАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОЛЫТ	1	18,0	807-11-4
6.	БУНКЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СУХИХ КОРМОВ БСК-10	1	4,0	
7.	ВЫГУЛЬНО-КОРМОВОЙ ДВОР	2	1137,0	
8.	ПРЕДДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА	2	64,0	
9.	ПЛОЩАДКА ДЛЯ НАВОЗА	2	40,0	
10.	ЧБОРНАЯ НА 2 ОЧКА	1	5,72	191-115-92
11.	СКОТОПРОГООН	2	50,0	
12.	КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	1		407-3-272
13.	ЖИЖЕСБОРНИК	3		

				601-01-95.89 - ГП
ГИП	АВРУСИНА	<i>AB</i>	ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 200 КОРОВ ПАСТБЫЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ	
НАЧ. ОТД.	ИВАНЕНКО	<i>ЭИ</i>	СТАДИЯ	ЛИСТ
И.КОНТР.	КОРОЛЕВА	<i>ИКО</i>		
ГЛ. ТЕХН.	ВАЦНИН	<i>ГВ</i>	Р	ЛИСТОВ
ГАЛ	АФОНИЧКИН	<i>АГ</i>		
РУК. ГР.	ПАВЕЛЬЕВА	<i>ПА</i>	СХЕМА ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА (ВАРИАНТ I) М 1:500	
АРХ.	ГРИШАЕВ	<i>ГР</i>	ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ	



Вид А



## Спецификация элементов ограждения

Марка	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед. кг	Примечание
СО-1	3.818.9-2 вып. 2	Стойка СО 250.16	94		
		ЖЕРДИ $\phi 80$ мм $L=3,2$ м			

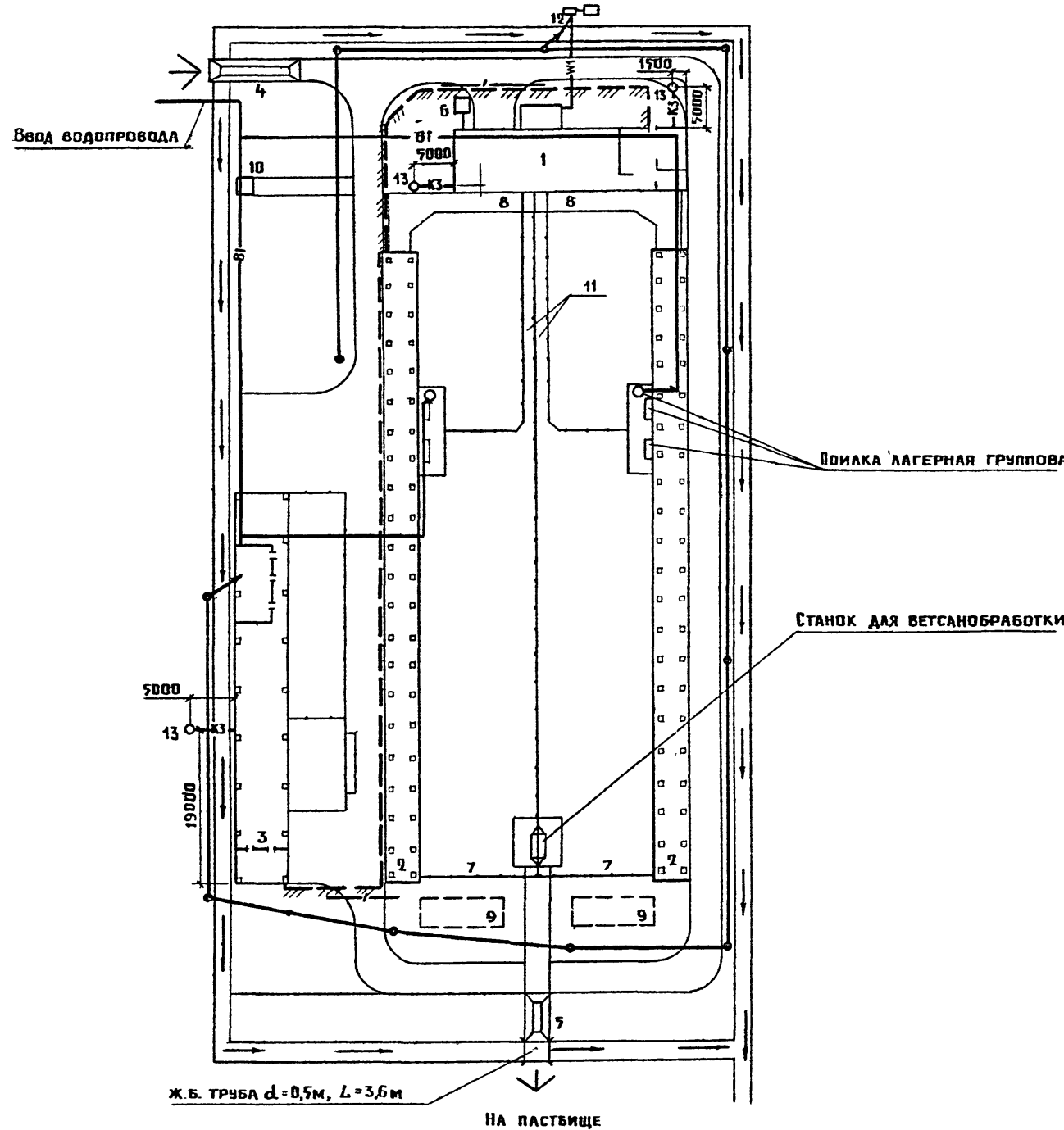
## Экспликация зданий (сооружений)

№ п.п.	Наименование зданий (сооружений)	К-во	Площадь застройки	Приме- чание
1.	ДОЙЛЬНО-МОЛОЧНЫЙ БЛОК НА ОДИНУ УСТАНОВКУ УДЛ-Ф-12	1	250.1	801-5-74.89
2.	ТЕНЕВОЙ НАВЕС НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ II)	2	324.0	801-9-57.89
3.	Родильное отделение на 17 коров для летнего лагеря	1	528.5	801-3-91.89
4.	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ			
5.	И ФЕРМ	1	38.1	807-11-4
6.	ВАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОПЫТ	1	18.0	807-11-4
7.	БУНКЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СУХИХ КОРМОВ БСК-10	1	4	
8.	ВЫГУЛЬНО-КОРМОВОЙ ДВОР	2	1224	
9.	ПРЕДДОЙЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА	2	60	
10.	ПЛОЩАДКА ДЛЯ НАБОЗА	2	40	
11.	УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА	1	5.72	191-115-92
12.	СКОТОПРОГОН	2	63	
13.	КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	1		407-3-272
14.	ЖИЖЕСБОРНИК			

## Технико-экономические показатели

Н П.Н.	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1.	ПЛОЩАДЬ ТЕРРИТОРИИ КОМПЛЕКСА	ГА	0,79
2.	ПЛОТНОСТЬ ЗАСТРОЙКИ	%	0,52
3.	ПЛОЩАДЬ ЗАСТРОЙКИ		4032,42
	В т.ч. выгульно-кормовые дворы	М <sup>2</sup>	1388
4.	ПРОЕЗДЫ И ПЛОЩАДКИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М <sup>2</sup>	1718,7
	С ЦЕМЕНТОБЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	М <sup>2</sup>	382
5.	ОГРАЖДЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ (КАНАВА)	П.М. М <sup>3</sup>	312 / 201
6.	ОГРАЖДЕНИЕ ВЫГУЛЬНО-КОРМОВЫХ ДВОРОВ	П.М.	280

				801-01-95.89 - ГП
ГИП	АВРУСИНА	16	ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 700 КОРОВ ПЛАСТИЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ	
НАЧ. ОГД.	ИВАНЕКО	16	СТАДИЯ	Лист
Н. КОНТР.	КОРОЛЕВА	16		Листов
ГА. ТЕХН.	ПАЦИННИН	16		
ГАЛ	АФОНИКИН	16		
Рук. ГР.	ПАВЕЛЬЕВА	16	СХЕМА ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА. (ВАРИАНТ II) М 1:500	
Арх	ГРИШАЕВ	16	ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ	



## Экспликация зданий (сооружений)

№ п.п.	Наименование зданий (сооружений)	Е.д. изм.	Площадь застройки	Приме- чание
1.	ДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА НА ОДНУ УСТАНОВКУ			
	ЧДЛ-Ф-12 С МАШИННЫМ БЛОКОМ	1	244,4	801-5-76.89
2	НАВЕС ТЕНЕВОЙ НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ I)	2	315,8	801-9-56.89
3.	РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 17 КОРОВ ДЛЯ			
	ЛЕТНЕГО ЛАГЕРЯ	1	528,5	801-3-91.89
4.	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ			
	КОМПЛЕКСОВ И ФЕРМ	1	38,1	807-11-4
5.	ВАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОЛЫТ	1	18,0	807-11-4
6.	БУНКЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СУХИХ КОРМОВ БСК-10	1	4,0	
7.	ВЫГУЛЬНО-КОРМОВОЙ ДВОР	2	1137,0	
8.	ПРЕДДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА	2	64,0	
9.	ПЛОЩАДКА ДЛЯ НАВОЗА	2	40,0	
10.	ЧУБОРНАЯ НА 2 ОЧКА	1	5,72	191-115-92
11.	СКОТОПРОГООН	1	50,0	
12.	КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	1		407-3-272
13.	НИЖЕСБОРНИК	3		

## ЧЕЛОВЬЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

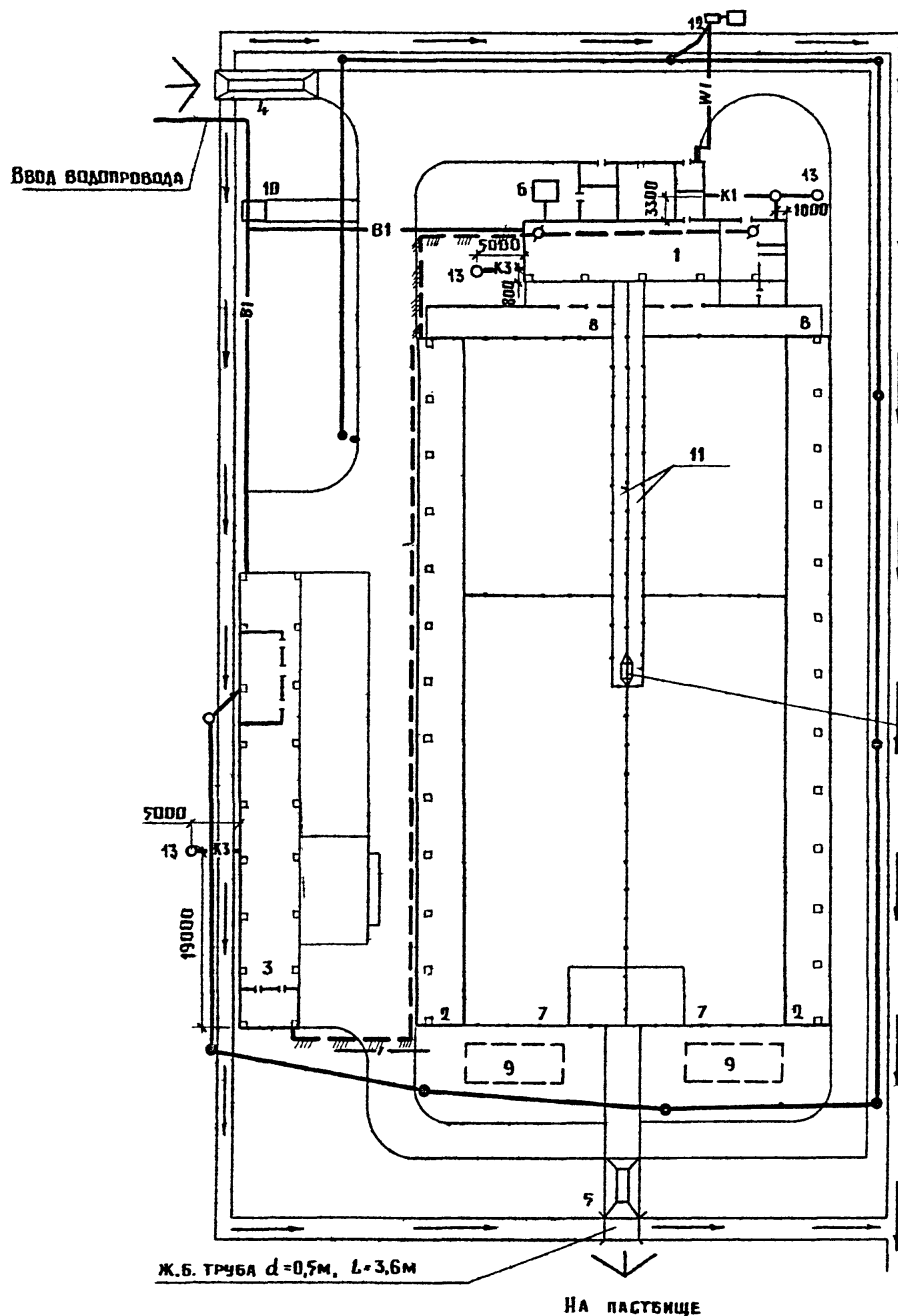
- /—/— КАБЕЛЬ СВЯЗИ, ПРОЛОЖЕННЫЙ В ЗЕМЛЕ
  - /—/— КАБЕЛЬ СВЯЗИ ПО СТЕНЕ
  - W1— КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ 380/220 В
  - Воздушная линия 380/220 В
  - B1— Хозяйственное-питьевой ВОДОПРОВОД
  - K3— КАНАЛИЗАЦИЯ, ПРОДВИГАТЕЛЬНАЯ

				801-01-95.89 - ГП
ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 200 КОРОВ ПАСТБИЩНОГО СОДЕРЖАНИЯ				
ГИР	АВРУСИНА	Аб	СТАДИЯ	ЛИСТ
НАЧ. ОТД.	ИВАНЕКО	ЗЗС		Листов
Н. КОНТР	КОРОЛЕВА	Род		
ГАП	АФОНИЧКИН	Сан		
РУК. ГР.	ПАВЕЛЬЕВА	Гаву		
Ст. инж.	ЕФИМОВА	Гаву		
Сводный план ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ (вариант I)			ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ	

Согласовано:

ВК Рыбкин  
ЭС Вершининский  
СС Овчинников

Инициалы подл.:



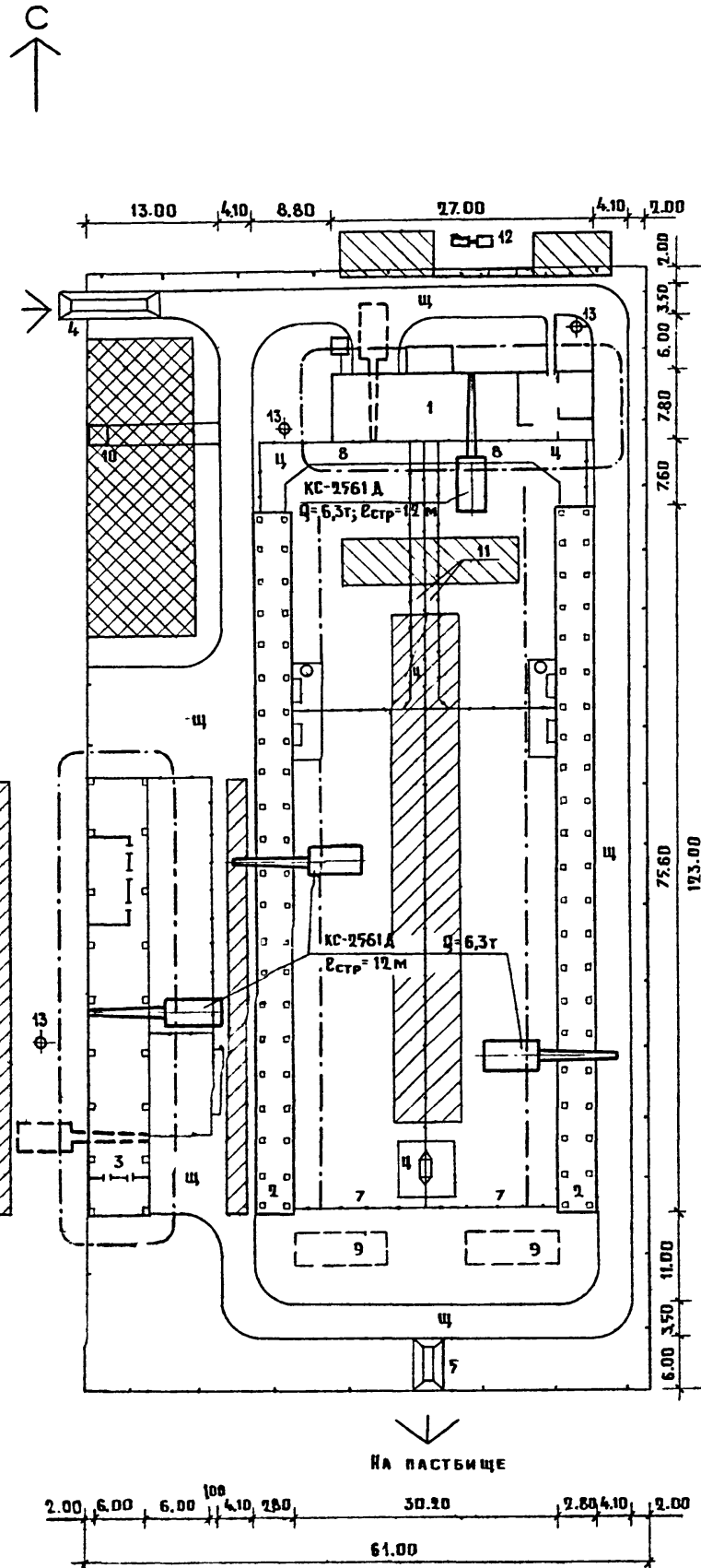
## Экспликация зданий (сооружений)

Н.п.п.	Наименование зданий (сооружений)	Кол.	Площадь застройки	Примечание
1.	ДОИЛЬНО-МОЛОЧНЫЙ БЛОК НА 100 КОРОВ	1	250,1	801-5-74.89
2.	ЧУСТАНОВКА УДЛ-Ф-12	1	324,0	801-9-77.89
3.	ТЕНЬЕВОЙ НАВЕС НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ II)	2		
4.	РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 17 КОРОВ ДЛЯ ЛЕТНЕГО ЛАГЕРЯ	1	928,5	801-3-91.89
5.	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ И ФЕРМ	1	38,1	807-11-4
6.	ВАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОПЫТ	1	18,0	807-11-4
7.	БУНКЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СУХИХ КОРМОВ БСК-10	1	4	
8.	ВЫГУЛЬНО-КОРМОВОЙ ДВОР	2	192,4	
9.	ПРЕДОДИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА	2	60	
10.	ПЛОЩАДКА ДЛЯ НАВОЗА	2	40	
11.	ЧУБОРНАЯ НА 2 ОЧКА	1	5,72	191-115-92
12.	СКОТОПРОГОН	2	63	
13.	КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ	1		407-3-272
14.	ЖИЖЕСБОРНИК			

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- W1— Кабельная линия 380/220 В
- Воздушная линия 380/220 В
- /// / / / Кабель связи, проложенный в земле
- — — Кабель связи на стене
- K1— Бытовая канализация
- K3— Производственная канализация
- 81— Хозяйственно-питьевой водопровод

					801-01-95.89-ГП
ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 100 КОРОВ ПАСТВИЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ					
ГИП	Аврусина				Стадия лист
Нач. отд.	Иваненко				Листов
И. контр.	Королева				
ГАП	Афончикин				
РУК. гр.	Лавельева				
Ст. инж.	Ефимова				
Сводный план инженерных сетей (вариант II)					ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ



## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН СТРОИТЕЛЬСТВА

№ п.п.	Наименование зданий, сооружений или видов работ	Смет- ная стои- мость СМР тыс. руб.	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА, МЕС.				
			I	II	III	IV	V
1.	Подготовка территории строительства	0,12					
2.	Доильная площадка на одну установку УДЛ-Ф-12 с машинным блоком	10,81					
3.	Теневой навес на 100 коров (вариант I) - два сооружения	9,8					
4.	Родильное отделение на 17 коров для летнего лагеря	16,0					
5.	Прочие сооружения	0,74					
6.	Сети электроснабжения, связи, сигнализации	2,7					
7.	Наружные сети и соору- жения водоснабжения и канализации	6,3					
8.	Проезды, площадки, ограждения	11,66					

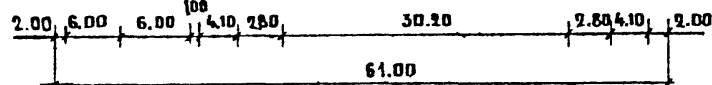
## ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ)

N п.п.	Наименование зданий (сооружений)	Ед. изм.	Площадь застройки	Приме- чание
1.	Доильная площадка на одну установку УДЛ-Ф-12 с машинным блоком	1	244,4	801-5-76.89
2.	Навес теневой на 100 коров (вариант I)	2	315,8	801-9-56.89
3.	Родильное отделение на 17 коров для летнего лагеря	1	528,5	801-3-91.89
4.	Дезбарьер для животноводческих комплексов и ферм	1	38,1	807-11-4
5.	Ванна для обработки копыт	1	18,0	807-11-4
6.	Бункер для хранения сухих кормов БСК-10	1	4,0	
7.	Выгульно-кормовой двор	2	113,0	
8.	Преддоильная площадка	2	64,0	
9.	Площадка для навоза	2	40,0	
10.	Чборная на 2 очка	1	5,72	191-115-92
11.	Скотопрогон	2	50,0	
12.	Комплектная трансформаторная подстанция	1		407-3-272
13.	Жижесборник	3		

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Открытые складские площадки
- ▨ Зоны размещения временных зданий и сооружений
- Движение монтажного крана

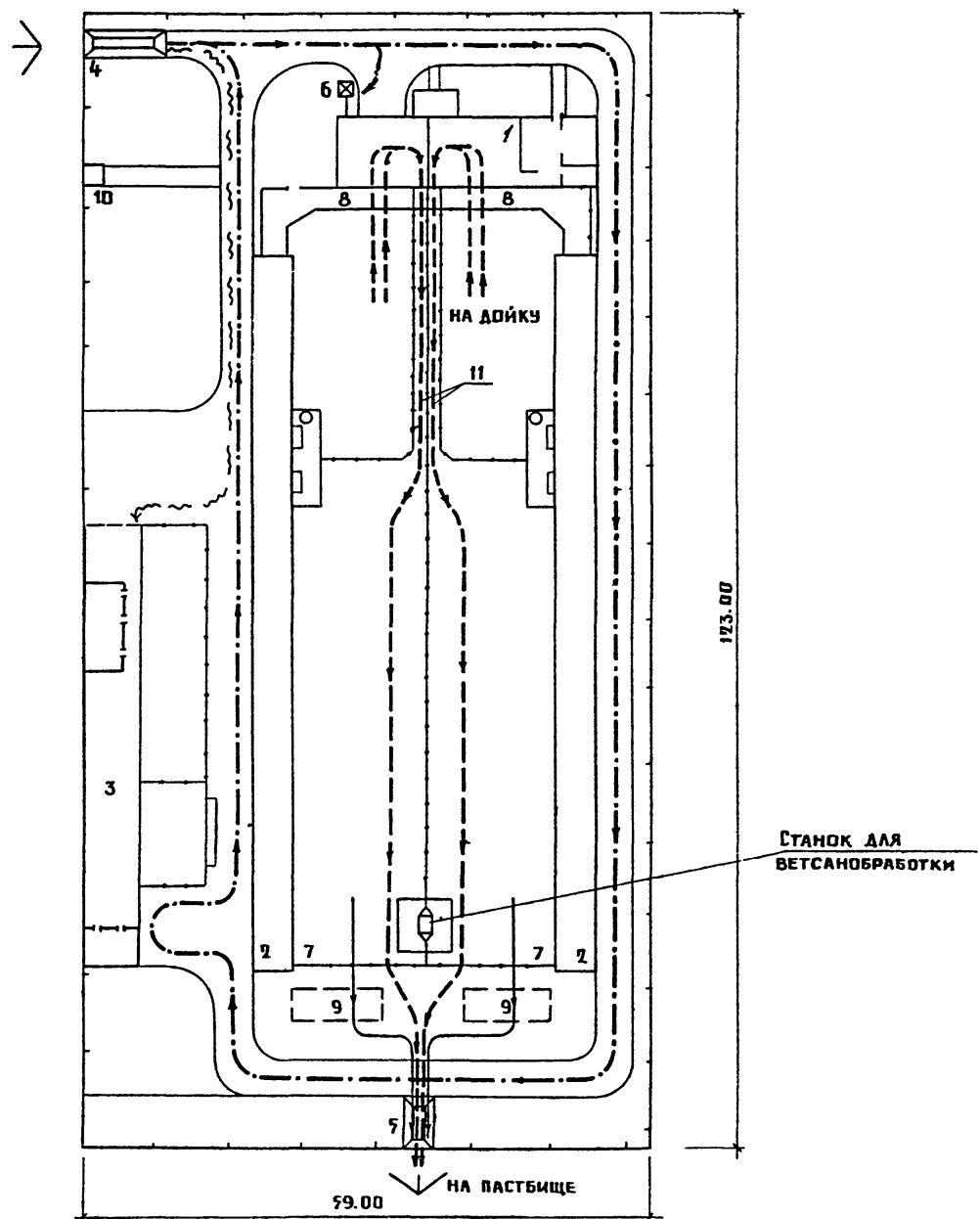
На пастбище



			801-01-95.89 - 0С		
Летний лагерь на 200 коров пастбищного содержания					
			Стадия	Лист	Листов
ГИП	АВРУСИНА		P		1
НАЧ. ОТД.	ЧЕРЕПАШЕНЕЦ				
ГР. СПЕЦ.	ЛУРЬЕ				
СТ. ИНЖ.	ФАЙНЕРМАН				
Стройгенплан (вариант I) м 1:500			ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		

## ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ТХ

N	Наименование	Примечание
1	СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОТОКОВ (ВАРИАНТ I)	
2	СХЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОТОКОВ (ВАРИАНТ II)	



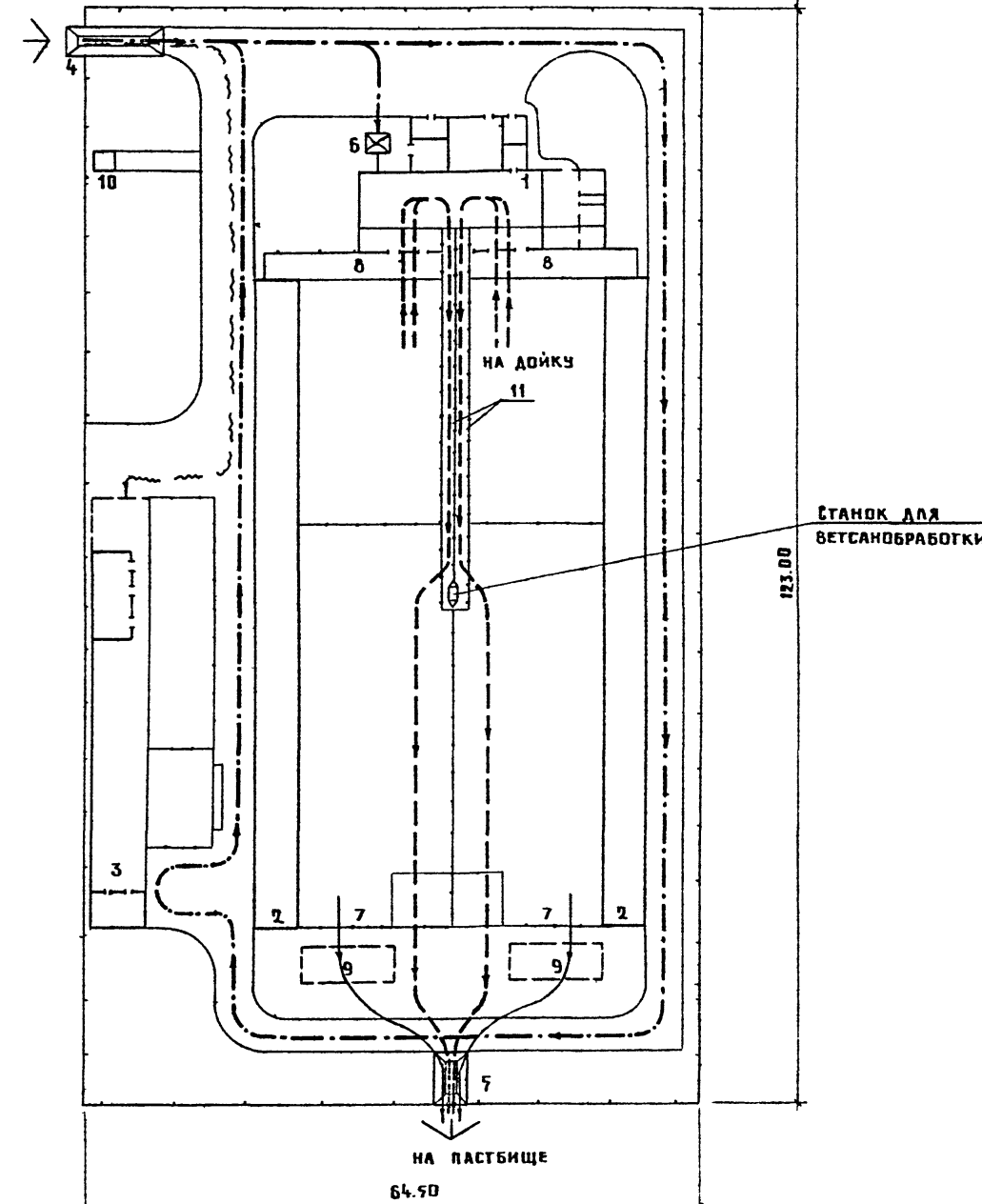
## ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ)

N п.п.	Наименование зданий (сооружений)	Кол.	Площадь застройки	Приме- чание
1.	ДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА НА ОДНУ УСТАНОВКУ			
	ЧДА-Ф-12 С МАШИННЫМ БЛОКОМ	1	244,4	801-5-76,89
2.	ТЕНЕВОЙ НАВЕС НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ I)	2	315,8	801-9-56,89
3.	РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 17 КОРОВ ДЛЯ ЛЕТНЕГО ЛАГЕРЯ			
4.	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ И ФЕРМ	1	38,1	807-11-4
5.	БАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОПЫТ		18,0	807-11-4
6.	БУНКЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СУХИХ КОРМОВ БСК-10	1	4,0	
7.	ВЫГУЛЬНО-КОРМОВОЙ ДВОР	2	1137,0	
8.	ПРЕДДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА	2	64,0	
9.	ПЛОЩАДКА ДЛЯ НАВОЗА	2	40,0	
10.	УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА	1	5,72	191-115-92
11.	СКОТОПРОГОН	2	50,0	

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Животные
- Корма
- Навоз
- ~~~~ Подстилка

801-01-95.89-ТХ						
Летний лагерь на 200 коров пастбищного содержания				Стадия	Лист	Листов
ГИП	Аврусина	И.В.				
Нач. отл.	Иваненко	Л.С.				
И. контр.	Королева	Л.С.П.	Р.П.П.			
Гл. тех.	Пацчинин	А.Г.				
Рук. гр.	Смирнова	С.А.				
Инженер	Николаев	В.В.				
Схема технологических потоков (вариант I)				ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		



## Экспликация зданий (сооружений)

№ п.п.	Наименование зданий (сооружений)	Кол.	Площадь застройки	Приме- чание
1.	ДОИЛЬНО-МОЛОЧНЫЙ БЛОК НА 8ДНЧ			
	УСТАНОВКА ЧДЛ-Ф-12	1	250,1	801-5-74.89
2.	ТЕНЕВОЙ НАВЕС НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ II)	2	324,0	801-9-57.89
3.	РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 17 КОРОВ			
	ДЛЯ ЛЕТНЕГО ЛАГЕРЯ	1	528,5	801-3-91.89
4.	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ			
	КОМПЛЕКСОВ И ФЕРМ	1	38,1	807-11-4
5.	ВАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОПЫТ	1	18,0	807-11-4
6.	БУНКЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СУХИХ КОРМОВ БСК-10	1	4	
7.	ВЫГУЛЬНО-КОРМОВОЙ ДВОР	2	1224	
8.	ПРЕДДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА	2	60	
9.	ПЛОЩАДКА ДЛЯ НАВОЗА	2	40	
10.	УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА	1	5,72	191-115-92
11.	СКОТОПРОГОНОН	2	63	

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- — — — — ЖИВОТНЫЕ  
— — — — — КОРМА  
— — — — — НАВОЗ  
— — — — — ПОДСТИЛКА

801-01-95.89 -TX

ДЛЯ ДЕТСКОГО ЛАГЕРЯ НА 200КОРОВ ЛАСТБИЩНОГО СОДЕРЖАНИЯ

ГИП	АВРУСИНА	АГ		СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
НАЧ. ОТД.	ИВАНЕКО	ББ				
Н. КОНТР.	КОРОЛЕВА	Кор	02.9			
ГЛ. ТЕХН.	ПАЦИННИН	ПТ				
РУК. ГР.	СЧИРИНОВА	Сч				
ИНОНЕНЕР	НИКОЛАИ	Ни				

№ ПО ГЕНПЛАНУ	Наименование объекта	Площадь, м <sup>2</sup>		Строительный объем, м <sup>3</sup>	Фундаменты			Каркас	Перекрытие	Покрытие		Кровля		Стены		Перегородки	Заполнение проемов			Примечание		
		ЗАСТРОЙКИ	ОБЩАЯ		ПОД КОЛОННЫ	ПОД РАМЫ	ПОД СТЕНЫ			ФЕРМЫ БАЛКИ	ПЛИТЫ	ПАРОИЗДАЛЯЦИЯ	ЧТЕПЛИТЕЛЬ	КОВЕР	НАРУЖНЫЕ	ВНУТРЕННИЕ	ОКОН	ДВЕРЕЙ	ВОРОТ			
1	ДОИЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА НА ОДНУ УСТАНОВКУ ЧДЛ-Ф-12 С МАШИННЫМ БЛОКОМ Т.П. 801-5-76.89	244,4	241,3	609,1	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ФУНДАМЕНТЫ ПО ГОСТ 24022-80			СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОЛОННЫ ПО ГОСТ 1823.1-2		МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКИ И ПРОГОНЫ				АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 16233-77	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 16233-77		АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 18124-75	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 12506-81	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 6629-88			
2	НАВЕС ТЕНЕВОЙ НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ I) Т.П. 801-9-76.89	315,8	—	—	МОНОЛИТНЫЙ БЕТОННЫЙ																КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДЛЯ ЛЕТНИХ ЛАГЕРЕЙ К-Р-1Д-1	
3	РОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 17 КОРОВ ДЛЯ ЛЕТНЕГО ЛАГЕРЯ Т.П. 801-3-91.89	518,5	519,0	998,4	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ФУНДАМЕНТЫ ПО ГОСТ 24022-80			СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОЛОННЫ СЕРИИ 1823.1-2		МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКИ И ПРОГОНЫ				АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 16233-77	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 16233-77		АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 18124-75	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 12506-81	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 6629-88			
4	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ И ФЕРМ Т.П. 807-11-4	38,1	—	—																		
5	ВАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОПЫТ Т.П. 807-11-4 -ПРИМЕНЕНИЕ	18,0	—	—																		
10	УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА Т.П. 191-115-92	5,72	4,32	16,6				БУТОВЫЕ ИЛИ БУТОБЕТОННЫЕ СТОЛБЧАТЫЕ		СТРОПИЛА-ДОШТАТЫЕ НАСЛОДНЫЕ						РУДНИКА	ДЕРЕВЯННЫЕ щитовые			ФРАМУГИ-ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ	ДЕРЕВЯННЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ	

\* Площадь застройки доильной площадки составляет 171,0 м<sup>2</sup>.

#### Ведомость рабочих чертежей основного комплекта марки АС

№	Наименование	Примечание
1	Строительная характеристика зданий и сооружений (вариант I)	
2	Строительная характеристика зданий и сооружений (вариант II)	

ГИП	АВРУСИНА	AB	801-01-95.89-АС		
НАЧ. ОТД.	ГОМЗЯКОВ	Ж.А.	Летний лагерь на 100 коров пастбищного содержания		
Н. КОНТР.	ГРЕЙБАЧ	Э.Р.			
ГЛ. КОНСТ.	ОЛЕШКО	О.Н.			
ГЛ. АРХ. ОТД.	ГАВРИЛОВ	Г.Г.			
ГЛ. П	РОСЛЯКОВ	Р.С.			
ГЛ. СПЕЦ.	ЯНКОВСКИЙ	Я.С.			
РУК. ГР.	ЛЕВИНСКАЯ	Л.С.			
Инж.	СИНЕВА	С.С.	Строительная характеристика зданий и сооружений (вариант I)		
			ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		
			Стадия	Лист	Листов
			P	1	2

№ по ГЕНПЛАНУ	Наименование объекта	Площадь, м <sup>2</sup>		Строительный объем, м <sup>3</sup>	Фундаменты			Каркас	Перекрытие	Покрытие		Кровля			Стены		Перегородки	Заполнение проемов			Примечание		
		ЗАСТРОЙКИ	ОБЩАЯ		ПОД КОЛОННЫ	ПОД РАМЫ	ПОД СТЕНЫ			ФЕРМЫ БАЛКИ	ПЛИТЫ	ПАРОИЗОЛЯЦИЯ	УТЕПЛИТЕЛЬ	КОВЕР	НАРУЖНЫЕ	ВНУТРЕННИЕ		ОКОН	ДВЕРЕЙ	ВОРОТ			
1	ДОИЛЬНО-МОЛОЧНЫЙ БЛОК НА ОДНУ УСТАНОВКУ ЧДА-Ф-12 т. п. 801-5-74.89	250,1	241,5	840,6						МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКИ И ПРОГОНЫ								АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 16233-77		АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 18124-75	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 12506-81	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 6629-88	
2	ТЕНЬЕВОЙ НАВЕС НА 100 КОРОВ (ВАРИАНТ II) т. п. 801-9-57.89	394,0	—	—	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ФУНДАМЕНТЫ ПО ГОСТ 24022-80				ИНДИВИДУАЛЬНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФЕРМА								АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 16233-77						
3	РОДИЛЬНОЕ ОТВЕЛЕНИЕ НА 17 КОРОВ ДЛЯ ЛЕТНЕГО ЛАГЕРЯ т. п. 801-3-91.89	528,5	522,0	998,4						МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКИ И ПРОГОНЫ								АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 16233-77		АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ЛИСТЫ ПО ГОСТ 18124-75	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 12506-81	ДЕРЕВЯННЫЕ ПО ГОСТ 6629-88	
4	ДЕЗБАРЬЕР ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ И ФЕРМ т. п. 807-11-4	38,1	—	—																			
5	ВАННА ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОПЫТ т. п. 807-11-4 -ПРИМЕНЯЕТСЯ	18,0	—	—																			
10	УБОРНАЯ НА 20ЧКА т. п. 191-115-92	5,72	4,32	16,6				БУТОВЫЕ ИЛИ БУТОБЕТОННЫЕ СТОЛБЧАТЫЕ		СТРОПИЛА-ДОЩАТЫЕ НАСАДИННЫЕ								РУДОЛННАЯ ДЕРЕВЯННЫЕ щитовые					ФРАМУГИ-ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ

				801-01-95.89 - АС		
ГИП.	АВРУСИНА	Л.П.		ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ НА 900 КОРОВ ПАСТЕБИЩНОГО СОДЕРЖАНИЯ		
Нач. отп.	ГОМЗЯКОВ	Л.П.		Стадия	Лист	Листов
Н. КОНТР.	ТРЕЙБАЧ	Л.П.				
Гл. конст.	ОЛЕШКО	Л.П.				
Гл. арх. д-р	ГАВРИЛОВ	Л.П.				
Гл. инж.	РОСЛЫКОВ	Л.П.				
Гл. спец.	ЗИКОВСКИЙ	Л.П.				
Рук. гр.	ЛЕВИНСКАЯ	Л.П.				
Мнж.	СИНЕВА	Л.П.				
Строительная характеристика зданий и сооружений (вариант II)				ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		