



Ведомость зданий и сооружений

№ п/п	Наименование и обозначение	Средняя высота, м	Этажность	Площадь, м2		Средний объем, м3	Примечания
				застройки	общая		
1	Корпус	IV	1	16 428,8	16235,8	156934,5	2-этап стр-ва
1.1	Переходная галерея	IV	1	264,1	253,0	1176,3	2-этап стр-ва
1.2	Переходная галерея	IV	1	186,3	178,6	782,5	
1.3	Переходная галерея	IV	1	543,2	513,9	2281,4	
2	Корпус	IV	1	16 428,8	16235,8	156934,5	
3	Долготермический блок с АК	II	1	2127,5	1861,25	12325,2	
4	Секционный корпус	IV	1	6083	5596,6	45833,2	
5	Санитарный корпус	II	1	554,8	455,75	3035,7	
6	Площадка для плавания	-	-	3731	-	-	
7	Хозяйственный блок с навесом для техники	IV	1	1011,9	993,7	6912,3	
8	Навес для коров	IV	1	182,6	1082,5	9975,1	
9	Склад минеральных коров	IV	1	5016,9	4918,9	35576,35	
10	Склад минеральных коров	IV	1	1412,2	1360	9971,5	
11	Дворик	IV	1	166,4	-	866,7	
12	Дворик	IV	1	166,4	-	866,7	
13	Система канализации	IV	1	9287,2	0	0	
14	Трансформаторная подстанция с ДЭС	I	1	81	-	-	
15	Навесная станция 2-го подъема	II	1	104,6	71,9	517	
16	ШП	-	-	20	-	-	
17		-	-	-	-	-	
18	Автомобильный двор	-	-	96,3	-	-	
19	Водоотвод	IV	1	27,7	14,9	89,8	
20	Техники для разных возрастных групп	IV	1	6272,5	5596,6	45833,2	
21	Техники для разных возрастных групп	IV	1	6159,4	5596,6	45833,2	
22	Техники для разных возрастных групп	IV	1	6159,4	5596,6	45833,2	2-этап стр-ва
23	Техники для разных возрастных групп	IV	1	6159,4	5596,6	45833,2	2-этап стр-ва
24	Сеник	IV	1	1568,2	1539,1	12562,8	2-этап стр-ва
25	Склад минеральных коров	IV	1	1540	1484,2	10873,9	2-этап стр-ва
26	Сеник	IV	1	1568,2	1539,1	12562,8	2-этап стр-ва
27	Сеник	IV	1	1568,2	1539,1	12562,8	2-этап стр-ва
28	Сеник	IV	1	1438,6	1411,9	11524,6	
29	Сеник	IV	1	1438,6	1411,9	11524,6	
30	Пруд-испаритель ливневых стоков	-	-	13925	-	-	
31	Наполнитель жидкой фракции навоза	-	-	17136	-	-	
32	Наполнитель жидкой фракции навоза	-	-	17136	-	-	
33	Наполнитель специальной разделения жидкой и твердой фракции навоза	-	-	5306,2	-	-	

Ведомость площадок

Площ.	Наименование	По расчету	Принято проектом	Кол-во	Примечания
ПО-1	Площадка перед входом на предприятие	0,15 кв.м. на 1 работающего в наибольшей смену, но не менее 25 кв.м.	30 кв.м.		
ПО-2	Площадка для отдыха	1,0 кв.м. на 1 работающего в наибольшей смену	63 кв.м.		
АС-1	Место для стоянки легковых автомобилей на 13 м/мест	2-10 м/мест на 100-чел. работающих в двух сменах	234 кв.м.		
ТБО	Площадка твердых бытовых отходов (3х7,5 м)		22,5 кв.м.		

Ведомость покрытий тротуаров, проездов, площадок

Тип	Наименование	Обозначение на плане	Площадь покрытия, м2	Примечания
Трот-1	Покр. проезды из бетона (b=0,5м)	40633	5454	Возв. навозный дворик
Трот-2	Покр. площадки для пешех. из бетона (b=0,5м)	с. разд. АС	-	
Трот-3	Покр. тротуары, площадки из бетона (b=0,3м)	8801	4830	
Трот-4	Покр. тротуары, площадки из бетонной плиты (брусчатка) (b=0,35м)	706	-	БР 100.30.15 - 118 м БР 100.20.8 - 129 м
Трот-5	Покр. тротуары из асфальтобетона (b=0,32м)	3757	2477	
Трот-6	Укрепление обочины дорог из ГПС (b=0,12м)	1182	-	
Итого:		56939	12761	

Конструкция покрытия см. лист П39-6

Ведомость озеленения

Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечания
1		Газон (посев трав) (65%/га)	1,4 этап стр-ва	4,98 га
2		Ярды	116 шт	5=7,67509 га 5=195127 га

Ведомость малых форм архитектуры и переносных изделий

Поз.	Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Количество	Примечания
ОТ-1		Ограждение территории (высота 3,0м)	м.п.	2821	
		Ворота распашные (ширина 4,5м, высота 3,0м)	шт	2	
		Калитка (ширина 1,5м, высота 2,0м)	шт	1	Иной разделение см. лист П39-7
		Контейнер для мусора (1100 литров)	шт	3	
		Скамья со спинкой (длина 3,0м)	шт	4	
		Урна металлическая	шт	4	
		Индивидуальный домик для содержания скота	шт	1	учтен в разделе ИОС 71

Общие указания
1. Для бетонных покрытий деформационные швы устанавливаются со стандартным шагом 4,5м в обоих направлениях. Деформационные швы выполняются из материала на основе битума типа "Бикрот" толщиной 4мм. Рулонный битумный материал "Бикрот" режется на ленты шириной 45мм. Ленты устанавливаются на глубину 40мм, так чтобы 5мм ленты были выше кромки бетона. После достижения бетоном прочности остатки ленты, находящиеся над бетонным покрытием удаляются.

		1/11-22-ПЗУ	
		ИПТ на 2000 рабочих коров № 10 Красноварского края, расположенная на х/у с.к.м. 2310702000 0047 в Чебоксарском районе	
Разработчик	Куликов	П	2
Н. контр.	Руккина	П	2
Ген.пр.	Куликов	П	2
		Схема планировочной организации земельного участка	
		ООО "ГЕОПРОЕКТ"	