



№ СРО-П-170-16032012 от 27 февраля 2015г

Заказчик - АО «имени Азина»

«Молочно-товарная ферма на 1000 коров, расположенная вблизи д.  
Казмаска Завьяловского района Удмуртской Республики»

## ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

20.008-ИНЖ-СП

Казань, 2020



№ СРО-П-170-16032012 от 27 февраля 2015г  
Заказчик - АО «имени Азина»  
«Молочно-товарная ферма на 1000 коров, расположенная вблизи д.  
Казмаска Завьяловского района Удмуртской Республики»

## ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

20.008-ИНЖ-СП

Директор

С.В. Торопов

Главный инженер проекта

С.С. Курбатов

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Казань, 2020

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	20.008-ИНЖ-СП			
Изм. № подл.	Разработал	Курбатов				Состав проектной документации	Стадия	Лист	Листов
							П	1	2
	Н. контр.								
	ГИП	Курбатов							

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	20.008-ИНЖ-ПЗ	Раздел 1 Пояснительная записка	
2	20.008-ИНЖ-ПЗУ	Раздел 2 Схема планировочной организации земельного участка	
3		Раздел 3 Архитектурные решения	
3.1	20.008-ИНЖ-АР1	Часть 1 Коровник №1 на 500 голов (поз. 1 по ПЗУ). Первый этап строительства	
3.2	20.008-ИНЖ-АР2	Часть 2 Коровник №2 на 500 голов (поз. 2 по ПЗУ). Второй этап строительства	
3.3	20.008-ИНЖ-АР3	Часть 3 Доильно-молочный блок (поз. 3 по ПЗУ). Первый этап строительства	
3.4	20.008-ИНЖ-АР4	Часть 4 Навозосборник (поз. 4 по ПЗУ). Первый этап строительства	
		Раздел 4 Конструктивные и объемно-планировочные решения	
4.1	20.008-ИНЖ-КР1	Часть 1 Коровник №1 на 500 голов (поз. 1 по ПЗУ). Первый этап строительства	
4.2	20.008-ИНЖ-КР2	Часть 2 Коровник №2 на 500 голов (поз. 2 по ПЗУ). Второй этап строительства	
4.3	20.008-ИНЖ-КР3	Часть 3 Доильно-молочный блок (поз. 3 по ПЗУ). Первый этап строительства	
4.4	20.008-ИНЖ-КР4	Часть 4 Навозосборник (поз. 4 по ПЗУ). Первый этап строительства.	
4.5	20.008-ИНЖ-КР5	Часть 5 Дезбарьер открытый (поз. 5.1, 5.2 по ПЗУ). Первый, третий этап строительства. Навозохранилище (поз. 6.1, 6.2, 6.3 по ПЗУ). Первый, второй, третий этап строительства.	
4.6	20.008-ИНЖ-КР6	Часть 6 Силосно-сенажные траншеи (поз. 7.1-7.5 по ПЗУ). Третий этап строительства.	
		Раздел 5 Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	
5.1.	20.008-ИНЖ-ИОС1	Подраздел 1 Система электроснабжения	
		Подраздел 2 Система водоснабжения	
5.2.1	20.008-ИНЖ-ИОС2.1	Часть 1 Наружные сети водоснабжения. Первый, второй этап строительства.	



Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	

5.2.2	20.008-ИНЖ-ИОС2.2	Часть 2 Коровник №1 на 500 голов (поз. 1 по ПЗУ). Первый этап строительства	
5.2.3	20.008-ИНЖ-ИОС2.3	Часть 3 Коровник №2 на 500 голов (поз. 2 по ПЗУ). Второй этап строительства	
5.2.4	20.008-ИНЖ-ИОС2.4	Часть 4 Доильно-молочный блок (поз. 3 по ПЗУ). Первый этап строительства	
		Подраздел 3 Система водоотведения	
5.3.1	20.008-ИНЖ-ИОС3.1	Часть 1 Наружные сети водоотведения. Первый этап строительства.	
5.3.2	20.008-ИНЖ-ИОС3.2	Часть 2 Доильно-молочный блок (поз. 3 по ПЗУ). Первый этап строительства	
		Подраздел 4 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Тепловые сети	
5.4.1	20.008-ИНЖ-ИОС4.1	Часть 1 Доильно-молочный блок (поз. 3 по ПЗУ). Первый этап строительства	
5.4.2	20.008-ИНЖ-ИОС4.2	Часть 2 Навозосборник (поз. 4 по ПЗУ). Первый этап строительства.	
5.4.3	20.008-ИНЖ-ИОС4.3	Часть 3 Коровник на 500 голов (поз. 1 по ПЗУ)	
5.4.4	20.008-ИНЖ-ИОС4.4	Часть 4 Коровник на 500 голов (поз. 2 по ПЗУ). Второй этап строительства	
5.5	20.008-ИНЖ-ИОС5	Подраздел 5 Сети связи	
5.6	20.008-ИНЖ-ИОС6	Подраздел 6 Система газоснабжения	
5.7	20.008-ИНЖ-ИОС7	Подраздел 7 Технологические решения	
6	20.008-ИНЖ-ПОС	Раздел 6 Проект организации строительства	
		Раздел 7 Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства	Не разрабатывается
8	20.008-ИНЖ-ООС	Раздел 8 Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
9	20.008-ИНЖ-ПБ	Раздел 9 Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
		Раздел 10 Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	Не разрабатывается
10	20.008-ИНЖ-ЭЭ	Раздел 10_1 Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	
11	20.008-ИНЖ-СМ	Раздел 11 Смета на строительство объекта капитального строительства	
		Раздел 12 Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами	
12.1	20.008-ИНЖ-ТБЭ	Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

20.008-ИНЖ-СП