

ООО ПСК "Инжиниринг"

№ СРО-П-107-16032012 от 27 февраля 2015г.

Заказчик - Колхоз (СХПК) имени Мичурина

Молочно-товарная ферма на 864 голов КРС близ д. Зямбайгурт
Вавожского района Удмуртской Республики

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проекта

984.19.1-СП

Главный инженер

С.А. Поздеев

Главный инженер проекта

С.С. Курбатов

Изм.	№ док	Подпись	Дата

Казань, 2020

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

по объекту: «Молочно-товарная ферма на 864 голов КРС близ д. Зямбайгурт Вавожского района Удмуртской Республики»

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
		Проектная документация	
1	984.19–ПЗ	Раздел 1: Пояснительная записка.	+
2	984.19–ПЗУ	Раздел 2: Схема планировочной организации земельного участка.	+
3		Раздел 3: Архитектурные решения	
3.1	984.19-АР1	Коровник на 600 голов (поз.1 по ПЗУ).	+
3.2	984.19-АР2	Переходная галерея (поз.2 по ПЗУ).	+
3.3	984.19-АР3	Коровник для сухостойных коров с родильным отделением (поз.3 по ПЗУ).	+
3.4	984.19-АР4	Санпропускник. Дезбарьер закрытый с подогревом дезраствора (поз.6 по ПЗУ).	+
4		Раздел 4: Конструктивные и объемно-планировочные решения	
4.1	984.19-КР1	Коровник на 600 голов (поз.1 по ПЗУ).	+
4.2	984.19-КР2	Переходная галерея (поз.2 по ПЗУ).	+
4.3	984.19-КР3	Коровник для сухостойных коров с родильным отделением (поз.3 по ПЗУ).	+
4.4	984.19-КР4	Навозосборник (поз.4 по ПЗУ).	+
4.5	984.19-КР5	Навозохранилище (поз.5.1-5.2 по ПЗУ).	+
4.6	984.19-КР6	Санпропускник. Дезбарьер закрытый с подогревом дезраствора (поз.6 по ПЗУ).	+
4.7	984.19-КР7	Дезбарьер открытый (поз.7 по ПЗУ).	+
4.8	984.19-КР8	резервуар хоз-бытовых стоков 75 м3 (поз.17.1-17.2 по ПЗУ), резервуар ливневых стоков (поз.12 по ПЗУ), пожарные резервуары (поз. 14 по ПЗУ), техническая водозаборная скважина 1 подъема (поз.15.1-15.2 по ПЗУ).	+
4.9	984.19-КР9	Водонапорная башня Рожновского (поз.13 по ПЗУ).	

5		Раздел 5: Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений.	
5.1		Подраздел 1: Система электроснабжения.	
5.1.1	984.19.1 - ИОС1.1.ЭС	Наружные сети электроснабжения.	+
5.1.2	984.19.1-ИОС1.2.ЭС	Коровник на 600 голов (поз.1 по ПЗУ).	+
5.1.3	984.19.1-ИОС1.3.ЭС	Коровник для сухостойных коров с родильным отделением (поз.3 по ПЗУ).	+
5.1.4	984.19.1-ИОС1.4.ЭС	Санпропускник. Дезбарьер закрытый с подогревом дезраствора (поз.6 по ПЗУ).	+
5.2		Подраздел 2: Система водоснабжения.	
5.2.1	984.19.1-ИОС2.1.В	Наружные сети водоснабжения.	+
5.2.2	984.19.1-ИОС2.2.В	Коровник на 600 голов (поз.1 по ПЗУ).	+
5.2.3	984.19.1-ИОС2.3.В	Коровник для сухостойных коров с родильным отделением (поз.3 по ПЗУ).	+
5.2.4	984.19.1-ИОС2.4.В	Санпропускник. Дезбарьер закрытый с подогревом дезраствора (поз.6 по ПЗУ).	+
5.2.5	984.19.1-ИОС2.5.В	Техническая водозаборная скважина 1 подъема (поз.15.1-15.2 по ПЗУ).	+
5.3		Подраздел 3: Система водоотведения.	
5.3.1	984.19.1-ИОС3.1.К	Внутриплощадочные сети канализации.	+
5.3.2	984.19.1-ИОС3.2.К	Коровник для сухостойных коров с родильным отделением (поз.3 по ПЗУ).	+
5.3.3	984.19.1- ИОС3.3.К	Санпропускник. Дезбарьер закрытый с подогревом дезраствора (поз.6 по ПЗУ).	+
5.4		Подраздел 4: Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети.	
5.4.1	984.19.1-ИОС4.1.ОВ	Коровник на 600 голов (поз.1 по ПЗУ).	+
5.4.2	984.19.1-ИОС4.2.ОВ	Коровник для сухостойных коров с родильным отделением (поз.3 по ПЗУ).	+
5.4.4	984.19.1-ИОС4.4.ОВ	Санпропускник. Дезбарьер закрытый с подогревом дезраствора (поз.6 по ПЗУ).	+
5.5	984.19.1-ИОС5.СС	Подраздел 5: Сети связи.	

5.7	984.19.1-ИОС7.ТХ	Подраздел 7: Технологические решения.	+
6	984.19.1-ПОС	Раздел 6: Проект организации строительства.	+
8	984.19.1-ООС	Раздел 8: Перечень мероприятий по охране окружающей среды.	+
9	984.19.1-ПБ	Раздел 9: Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.	+
10-1	984.19.1-ЭЭ	Раздел 10_1: Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов.	+
11	984.19.1-СМ	Раздел 11: Смета на строительство объектов капитального строительства.	не разрабатывается
12.3	984.19.1-ТБЭ	Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства.	+
	984.19.1-СП	Состав проектной документации.	+

ГИП ООО «Технология» _____



_____ Курбатов С.С.