

| Ведомость чертежей основного комплекта | | |
|--|----------------------------------|------------|
| Лист | Наименование | Примечание |
| 1 | Общие данные. | |
| 2 | План на отм. 0,000. План кровли. | |
| 3 | Разрезы 1-1, 2-2. Узлы 1...4. | |
| 4 | Фасады 1-16, 16-1, А-Б, Б-А. | |
| | | |

| Лист | Наименование | Примечание |
|------|---|------------|
| 2 | Спецификация элементов заполнения проемов | |
| | | |

1. Чертежи данного комплекта разработаны на основании задания на проектирование и технологического задания.
2. Настоящий проект разработан в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами и обеспечивают взрывобезопасную, взрыво - пожаробезопасную и пожаробезопасную эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий.
3. За относительную отметку 0,000 принят уровень чистого пола помещения склада кормов что соответствует абсолютной отметке 38,050 по ГП.
4. В соответствии с СП 20.13330.2011 "Нагрузки и воздействия" Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85*
 - нормативная ветровая нагрузка для III ветрового района - $0,38(38)$ кПа (кгс/м²);
 - рассчитанная снеговая нагрузка для II снегового района - $1,2(120)$ кПа (кгс/м²).
5. Степень огнестойкости- IV
6. Уровень ответственности - нормальный.
7. Проект разработан для производства работ в теплое время года. При выполнении работ в зимне время руководствоваться требованиями СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции"
8. При производстве монолитных конструкций необходимо соблюдать требования СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. "Строительное производство."
9. Заводские швы выполнять полуавтоматической сваркой в углекислом газе в нижнем положении. Монтажные швы производить ручной сваркой. Высоту сварных швов принимать согласно требованиям табл. 32 СП16.13330.2011.
10. По периметру здания выполнить отмостку шириной 1500 мм из бетона кл. В25, W6, F100 толщиной 150 мм по уплотненному основанию.

| | | | | | | | | | | |
|------------|---------|-------------|--------|---------|-------|---|--|----------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 18-05-176-27-AP | | | | |
| | | | | | | Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Кубанская Стель Каневского района Краснодарского края | | | | |
| Изм. | Коп.уч. | Лист | № Док. | Подпись | Дата | | | | | |
| Разработал | | Болтенков | | | 12.19 | Склад песка 1 этап строительства | | Стадия | Лист | Листов |
| Гл. спец. | | Маркелов | | | 12.19 | | | Р | 1 | 11 |
| Зав. отд. | | Анмиз | | | 12.19 | | | | | |
| Н. контр. | | Митягина | | | 12.19 | Общие данные. | | ООО "Зернопроект" г.Краснодар | | |
| ГИП | | Невидомский | | | 12.19 | | | | | |