

ООО "ГК СТ РусИнжиниринг"

ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ

Складской комплекс с пристроенным АБК
по адресу: Московская обл., Солнечногорский р-н,
г. Солнечногорск, 62 км Ленинградского шоссе
КН 50:09:0080203:43, 50:09:0080203:106

Москва 2014

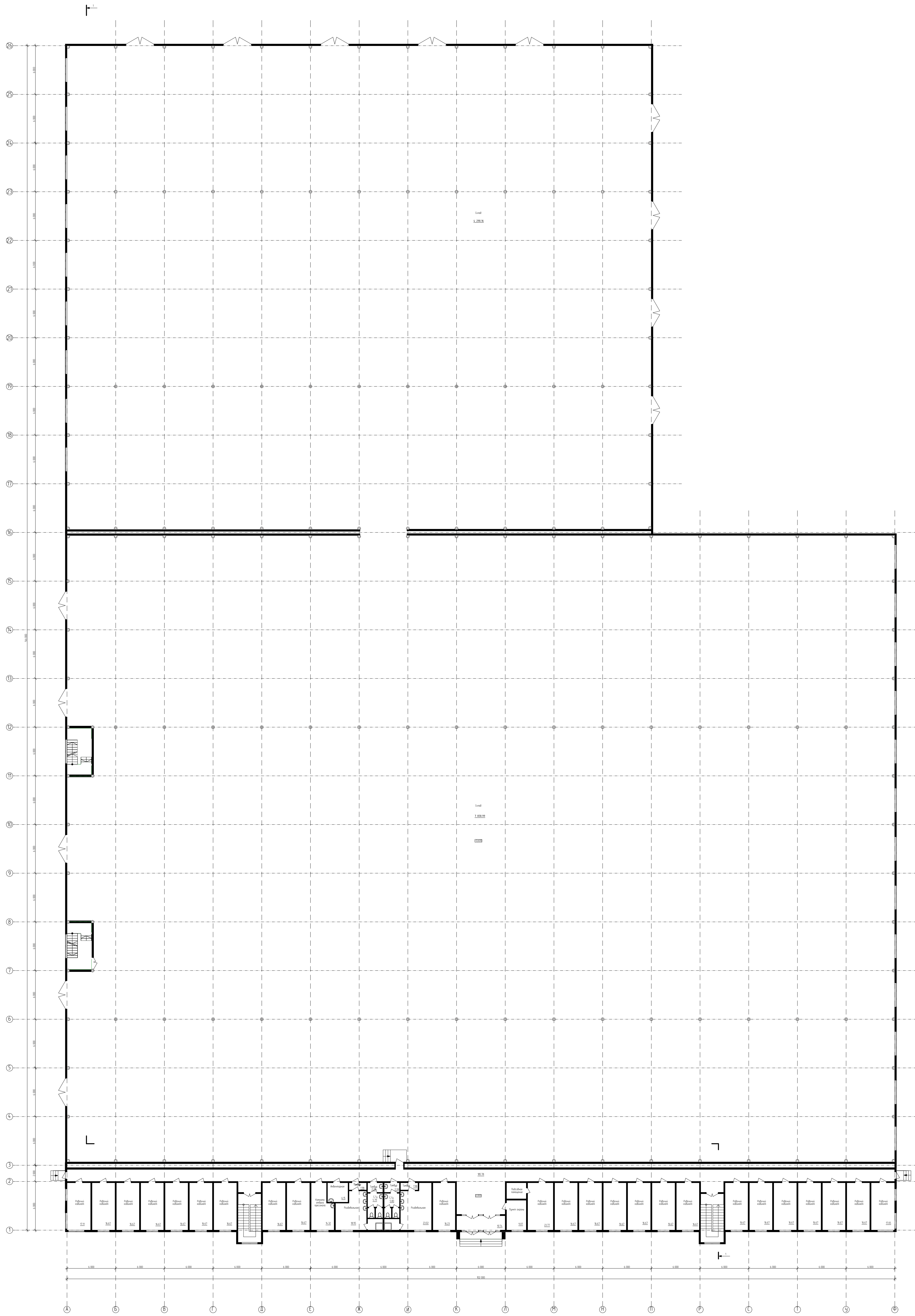
Ведомость листов основного комплекта марки ЭП

| Лист | Наименование | Примечание |
|------|--|------------|
| 1 | Общие данные | |
| 2 | Схема планировочной организации земельного участка | |
| 3 | Общий вид 1 | |
| 4 | Общий вид 2 | |
| 5 | План этажа на отм. -0,600; 0,000 | |
| 6 | План АБК на отм. 0,000 | |
| 7 | План АБК на отм. +3,300 | |
| 8 | План встроенного этажа на отм. +4,800 | |
| 9 | Разрез 1-1 | |

Основные показатели

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол-во | Примечание |
|-------|------------------------------------|----------------|----------|------------|
| 1 | Площадь застройки | м ² | 13202,5 | |
| 2 | Общая площадь складских помещений | | 12121,15 | |
| 3 | Общая площадь АБК | м ² | 1547,0 | |
| 4 | Площадь асфальтированного покрытия | м ² | 9380,8 | |
| 5 | Площадь озеленения | м ² | 6192,9 | |
| 6 | Кровельный материал | м ² | 13287,56 | |
| 7 | Площадь полов АБК | м ² | 1409,54 | |
| 8 | Сэндвич панели | м ² | 4420,4 | |
| 9 | Окна | шт. | 102 | |
| 10 | Двери | шт. | 103 | |
| 11 | Ворота | шт. | 14 | |
| 12 | Вытрахи | шт. | 8 | |

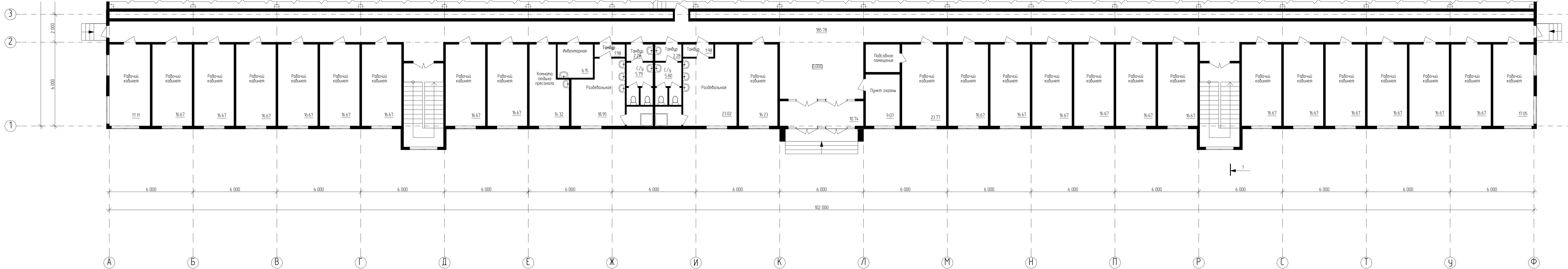
| Изм. | Колуч. | Лист | № Док. | Подп. | Дата | | | | |
|------------|-----------|------|--------|-------|------|--|-------------------------|------|--------|
| | | | | | | Складской комплекс с пристроенным АБК по адресу: Московская обл., Солнечногорский р-н, г. Солнечногорск, 62 км Ленинградского шоссе КН 50-09-0080203-43, 50-09-0080203-106 | | | |
| Разработал | КапрANOва | | | | | Складской комплекс с пристроенным АБК | Стадия | Лист | Листов |
| Проверил | Петров | | | | | | ЭП | 1 | 9 |
| | | | | | | Общие данные | ООО ГК СТ РусИнжиниринг | | |



| № | Имя | Лист | Дата | Стр. |
|----|-----------|------|------|------|
| 1 | Иванов | 1 | 2023 | 1 |
| 2 | Петров | 2 | 2023 | 2 |
| 3 | Сидоров | 3 | 2023 | 3 |
| 4 | Климов | 4 | 2023 | 4 |
| 5 | Васильев | 5 | 2023 | 5 |
| 6 | Попов | 6 | 2023 | 6 |
| 7 | Смирнов | 7 | 2023 | 7 |
| 8 | Морозов | 8 | 2023 | 8 |
| 9 | Матвеев | 9 | 2023 | 9 |
| 10 | Кузнецов | 10 | 2023 | 10 |
| 11 | Лебедев | 11 | 2023 | 11 |
| 12 | Зиничев | 12 | 2023 | 12 |
| 13 | Березин | 13 | 2023 | 13 |
| 14 | Рябинин | 14 | 2023 | 14 |
| 15 | Сухов | 15 | 2023 | 15 |
| 16 | Лобачев | 16 | 2023 | 16 |
| 17 | Колосов | 17 | 2023 | 17 |
| 18 | Петухов | 18 | 2023 | 18 |
| 19 | Соловьев | 19 | 2023 | 19 |
| 20 | Воробьев | 20 | 2023 | 20 |
| 21 | Антонов | 21 | 2023 | 21 |
| 22 | Харин | 22 | 2023 | 22 |
| 23 | Мухоморов | 23 | 2023 | 23 |
| 24 | Павлов | 24 | 2023 | 24 |
| 25 | Иванов | 25 | 2023 | 25 |
| 26 | Сидоров | 26 | 2023 | 26 |

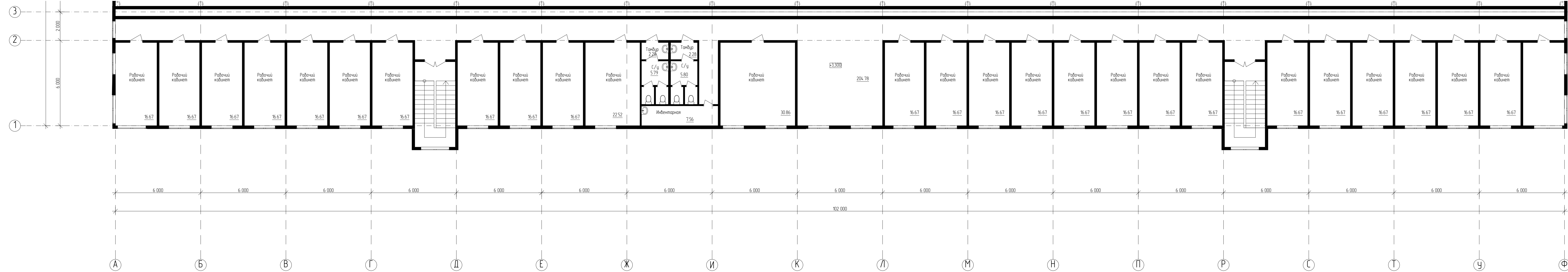
Информация о проекте:
Объект: Жилое здание с программой АБК
Адрес: Московская область, Сергиево-Посадский район, с/пос. Ленинское, д. 10
Информация о листе:
Лист: 5
Всего листов: 26
План на отм. -0,600, 0,000
ООО ПК СТ Рубинское

План АБК на отм. 0,000



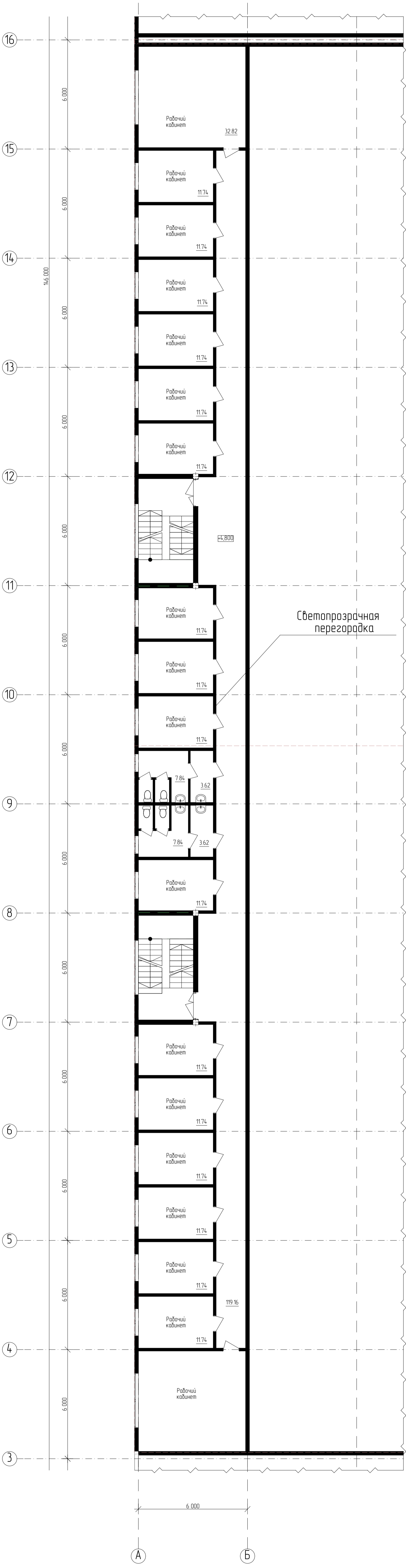
| | | | | | | | |
|--|----------|------|-------|-------|-------------------------|------|--------|
| Складской комплекс с пристроенным АБК по адресу Московская обл. Солнечногорский р-н, 2 Солнечногорск, 62 км Ленинградского шоссе КН 50 09 008020343, 50 09 008020346 | | | | | | | |
| Изм. | Конт. | Лист | №Док. | Подп. | Дата | | |
| Разработал | Когрнова | | | | | | |
| Проверил | Петров | | | | | | |
| Складской комплекс с пристроенным АБК | | | | | Стандия | Лист | Листов |
| План АБК на отм. 0,000 | | | | | ЭП | 6 | |
| | | | | | ООО ГК СТ РусИнжиниринг | | |

План АБК на отм. +3,300



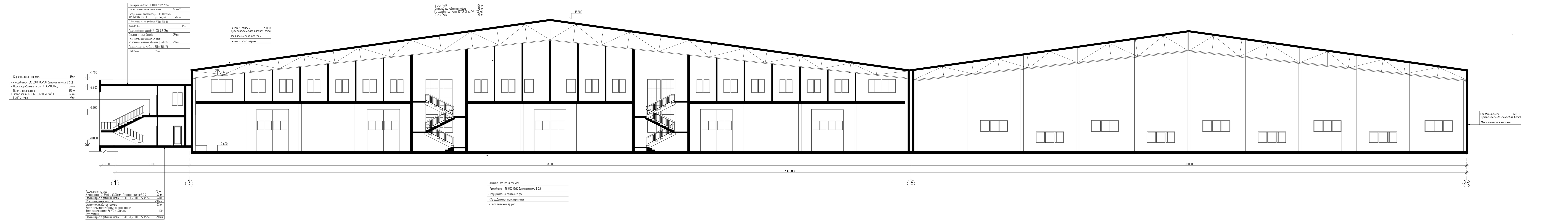
| | | | | | | | | | | |
|------|---------|------|-------|-------|--|---------------------------------------|--|-------------------------|------|--------|
| | | | | | Складской комплекс с пристроенным АБК по адресу Московская обл., Солнечногорский р-н, 2 Солнечногорск, 62 км Ленинградского шоссе ИНН 50 09 008020343, 50 09 008020346 | | | | | |
| Изм. | Колонт. | Лист | №Док. | Подп. | Дата | Складской комплекс с пристроенным АБК | | Стандия | Лист | Листов |
| | | | | | | Складской комплекс с пристроенным АБК | | ЭП | 7 | |
| | | | | | План АБК на отм. +3,300 | | | ООО ГК СТ РусИнжиниринг | | |

План встроенного этажа на отм. +4,800



| | | | | | | | | | | |
|------|--------|------|-----|-------|------|---|--|--------|------|--------|
| | | | | | | Складской комплекс с пристроенным АБК по адресу Московская обл., Солнечногорский р-н, г. Солнечногорск, 62 км Ленинградского шоссе КН 50:09:008020343, 50:09:0080203106 | | | | |
| Изм. | Кол-во | Лист | №Дж | Подп. | Дата | Складской комплекс с пристроенным АБК | | Стация | Лист | Листов |
| | | | | | | План встроенного этажа на отм. +4,800 | | ЭП | 8 | |
| | | | | | | 000 ГК СТ РусИнжиниринг | | | | |

Разрез 1-1



- Полочная мембрана ISOGRUF V-HP 12mm
- Разделительный слой-стеновая
- Экструдированный пенополистирол (ЭППС) ПСБ-1000/0,7 30-50mm
- Гидроизоляционная мембрана ISOGRUF-FH-4
- Лист OSB-3 10mm
- Профилированный лист НС-1000-0,7 25mm
- Стеклопакет профильный 254mm
- Утеплитель минераловатный маты на основе базальтового волокна р.50кг/м³ 250mm
- Пароизоляционная мембрана ISOGRUF-FH-4B
- ГКЛ/О 2 слоя 25mm

- Сэндвич-панель 200mm (утеплитель-базальтовая вата)
- Металлические проемы
- Верхний пояс фермы

- 2 слоя ГКЛ/О -25mm
- Бетонная оштукатуренная стена -50mm
- Минераловатные маты ISOGRUF 30kg/m³ -10mm
- 2 слоя ГКЛ/О -25mm

- Керамогранит на клею 13mm
- Армирование ВР 8500 100x100 Ветонная сетка ВР2,5 35mm
- Профилированный лист НС 35-1000-0,7 35mm
- Панель перемычка 150mm
- Утеплитель ISOGRUF р.50 кг/м³ 1 150mm
- ГКЛ/О 2 слоя 25mm

-7.100
-6.600
-3.300
-0.600

1500 8000 78000 60000 146000

- Керамогранит на клею -13mm
- Армирование ВР 8500 200x200mm Ветонная сетка ВР2,5 -35mm
- Утеплитель минераловатный маты на основе базальтового волокна р.50кг/м³ ПСБ-1000/0,7 ПСС 200x5-94 -50mm
- Гидроизоляционная мембрана -20mm
- Стеклопакет профильный -254mm
- Утеплитель минераловатный маты на основе базальтового волокна р.50кг/м³ -250mm
- Пароизоляция -50mm
- Стеклопакет профилированный листы НС-1000-0,7 ПСС 200x5-94 -50mm

- Напольный пол 1 этаж по 205С
- Армирование ВР 8500 50x50 Ветонная сетка ВР2,5
- Экструдированный пенополистирол
- Керамогранитная плитка перемычка
- Утепленный грунт

| | | | | | |
|-------------|----------|------|-------|------|--|
| Имя | Колл. | Лист | Табл. | Дата | Содержание |
| Разработчик | Кореньев | | | | Содержание комплекта с пространством АЕК |
| Проверен | Петров | | | | |
| | | | | | Содержание комплекта с пространством АЕК |
| | | | | | Разрез 1-1 |
| | | | | | ООО ТК СТ РурИнжиринг |