

1. Ведомость переговоров ведомость отпечатавший ведомость перемечик с лист 10 СД19-31_К12-06_АП2.
2. Устройство полов производить только после завершения всех монтажных работ по подготовке инженерных коммуникаций (сантехнических, отопительных, электроосветительных, слоботочных и т. п.).
3. Схемы сечения по типам полов см. ПБ_С_АП.П.
4. Металлопластиковые оконные блоки (двукамерный стеклопакет), наружный профиль ПВХ выполнять в белом цвете RAL-9016. Сопричленение теплопередаче $R = 0,51 \text{ м}^2 \cdot \text{К} / \text{Вт}$. Система открывания окон совместно сечу. Выполнить водостой из оцинкованной стали порошковым покрытием, цвет RAL-9016 (белый).
5. До начала выполнения заказа на изготовление окон, витражей и дверей предупредить-поставщик обязано уточнить размеры по месту (после устройства чистых полов) и согласовать с генеральным проектировщиком техническую документацию.
6. При устройстве полов гидроизоляция заводить на высоту 300мм по периметру помещения.
7. Узы см. ПБ_С_АП, ПБ_С_АР_У2, ПБ_С_АР_У3, ПБ_С_АР_У4, ПБ_С_АР_У5.
8. Номера коверов наружной отделки см. "Паспорт цветového решения фасадов".
9. Подшивной потолок выполнять после прокладки инженерных сетей.
10. Люки выполнять с затворами.
11. Сечения, узы и спецификации по устройству мусоропровода см. СД19-31_К12-06_АП2.
12. Двери выполнять металлическим исполнением.
13. Двери выполнять с уплотнением в притворе с порогом не более 25мм (ГОСТ 10174-90).
14. Двери выполнять остекленную, остекление армировать.
15. Превес огнестойкости дверей не ниже EI 60.
16. Превес огнестойкости дверей не ниже EI 15.
17. Двери выполнять с уплотнением в притворе с порогом (ГОСТ 10174-90).
18. Двери выполнять в тон витражной системе остекления балконов, цвет RAL-7024 (Серый графит).
19. Полотна внутренних дверей выполнять в светлом сером цвете, RAL-7005.
20. Двери противопожарные (превес огнестойкости не ниже EI5 60) должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.
21. Конструкция ограждений переходных балконов см. СД19-31_К12-06_АП2, RAL-7024.
22. Предусмотреть 2 приточных клапана типа AIR-BOX Comfort (20м3 в час).
23. После установки пожарного клапана в шахту дымоудаления, все зазоры зашпаклевать ЦПР и штукатуркой.
24. Отделку входных холлов см. СД19-31_К12-06_АП3.
25. Двери выполнять с уплотнением в притворе с порогом (ГОСТ 10174-90), порог не более 0,025 м.
26. Превес огнестойкости дверей не ниже EI 30.
27. Двери выполнять остекленную с рамой.
28. Двери выполнять остекленную.
- 29.
30. Предусмотреть приточный клапан типа AIR-BOX Comfort (20м3 в час).
31. Конструкция витражного остекления лоджий и балконов см. СД19-31_К12-06_АП2.
32. Отметки в вентиляцию закрыть вентиляционными решетками. Размер, марку и производителя см. СД19-31_К12-0Б.С.
33. Металлические ограждения лестница МО-1 принять по серии 1.100.2-5 вып.1. - МБ24.14-24-9Р-5.
34. Оборудование для сбора и улавливания выбитых отходов (ТБО) ООО «Гродричот» или аналог. Монтаж выполнять согласно любому техническим решений АТР-СПП-0011.02-85728878-2008 ООО «Гродричот» или аналогичного производителя.

[illegible]

| Поз | Эскиз | Размер проема (ВхШ), мм | Кол-во, штук | Прим. |
|------------------------|---------------------|----------------------------|-----------------|------------------|
| ОКНА | | | | |
| ОК-2 | см. ПБ.С.АР.Ок-002 | 1640*1600 | 12 | см. прим. 4,5,22 |
| ОК-8 | см. ПБ.С.АР.Ок-008 | 1640*1600 | 1 | см. прим. 4,5,30 |
| ДВЕРИ | | | | |
| ДВ-3* | см. ПБ.С.АР.ДВ-007 | 2100*1110 | 1 | см. прим. 14,17 |
| ДВ-4 | см. ПБ.С.АР.ДВ-007 | 2100*1110 | 1 | см. прим. 17 |
| | | | | |
| | | | | |
| ОКНА | | | | |
| - | - | - | | |
| ДВЕРИ | | | | |
| ДВ9-1 | см. ПБ.С.АР.ДВ1-014 | 2100*1350 | 1 | см. прим. 14,20 |
| ДВ-5 | см. ПБ.С.АР.ДВ1-007 | 2100*1010 | 3 | см. прим. 12 |
| ДВ-5* | см. ПБ.С.АР.ДВ1-007 | 2100*1010 | 2 | см. прим. 12 |
| ДВ-6 | см. ПБ.С.АР.ДВ1-007 | 2100*1010 | 1 | см. прим. 20 |
| ДВ-8 | см. ПБ.С.АР.ДВ1-010 | 2100*910 | 1 | |
| ДВ-9 | см. ПБ.С.АР.ДВ1-011 | 2100*810 | 3 | |
| ДВ-9* | см. ПБ.С.АР.ДВ1-011 | 2100*810 | 4 | |
| ДВ-10 | см. ПБ.С.АР.ДВ1-012 | 2100*710 | 4 | |
| ДВ-10* | см. ПБ.С.АР.ДВ1-012 | 2100*710 | 3 | |
| ДВ-12 | см. ПБ.С.АР.ДВ1-007 | 2100*1010 | 2 | |
| ДВ-12* | см. ПБ.С.АР.ДВ1-007 | 2100*1010 | 3 | |
| | | | | |
| ЛЮКИ | | | | |
| Л-03 | | 1300*700 | 1 | см. прим.10 |
| Л-04 | | 900*930 | 1 | см. прим.10 |
| Л-09 | | 300*1260 | 1 | см. прим.10 |
| Жалюзистые решетки | | | | |
| ЖР-05 | см. ПБ.С.АР.Иж2 | 810*360 | 1 | |
| Вентиляционные решетки | | | | |
| ВР | - | см. прим.32 | 13 | см. прим.32 |

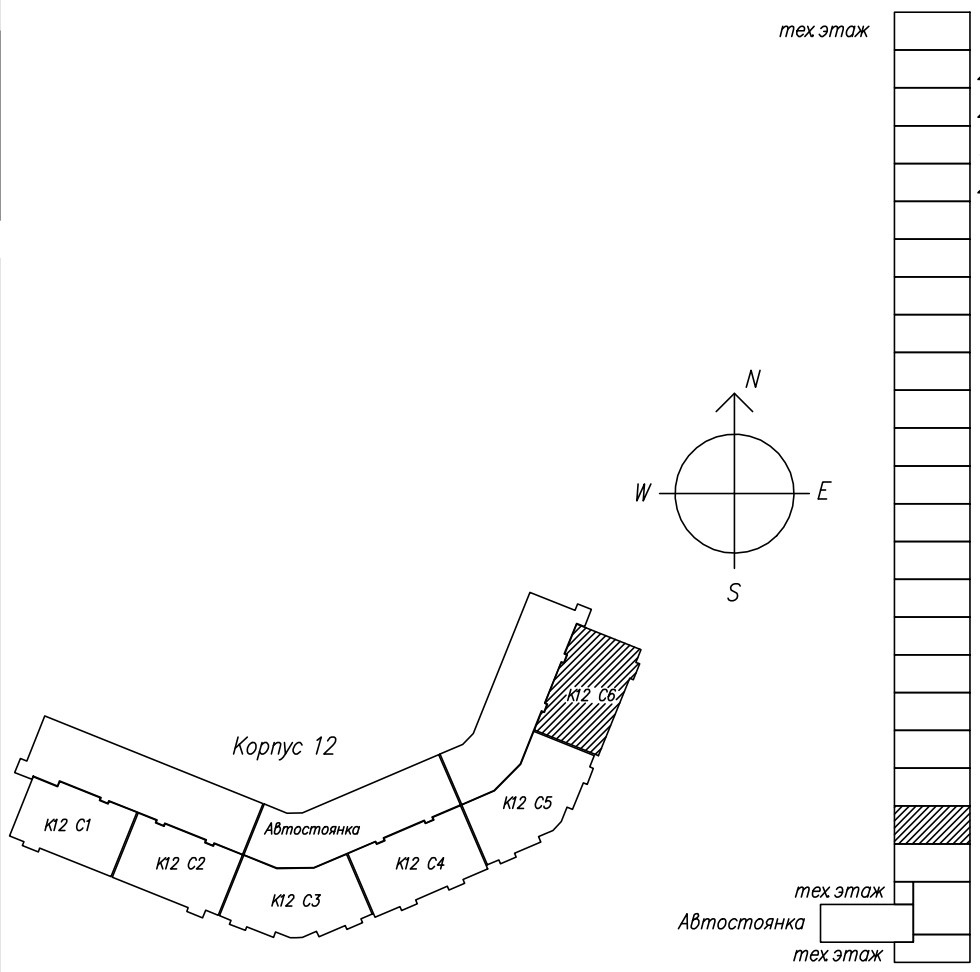
| № СЕКЦИИ | Студия | | | | 1-х комн. квартира | | | | 2-х комн. квартира | | | | 3-х комн. квартира | | | | |
|------------------------|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------|--------|
| | Жилая площадь квартир м. кв. | Общая площадь квартир м. кв. | Приведенная площадь квартир м. кв. | Количество квартир шт. | Жилая площадь квартир м. кв. | Общая площадь квартир м. кв. | Приведенная площадь квартир м. кв. | Количество квартир шт. | Жилая площадь квартир м. кв. | Общая площадь квартир м. кв. | Приведенная площадь квартир м. кв. | Количество квартир шт. | Жилая площадь квартир м. кв. | Общая площадь квартир м. кв. | Приведенная площадь квартир м. кв. | Количество квартир шт. | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,52 | 35,28 | 35,28 | 1 | 32,10 | 61,00 | 61,00 | 1 | 43,52 | 73,71 | 73,71 | 1 | |
| | | | | | 14,05 | 35,25 | 35,25 | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | 14,11 | 34,42 | 34,42 | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего по типам квартир | 0 | 0 | 0 | 0 | 41,68 | 104,95 | 104,95 | 3 | 32,10 | 61,00 | 61,00 | 1 | 43,52 | 73,71 | 73,71 | 1 | |
| Всего на этаже квартир | Жилая площадь квартир м. кв. | | | | | | | | | | | | | | | | 117,30 |
| | Общая площадь квартир м. кв. | | | | | | | | | | | | | | | | 239,66 |
| | Приведенная площадь квартир м. кв. | | | | | | | | | | | | | | | | 239,66 |
| | Количество квартир шт. | | | | | | | | | | | | | | | | 5 |

| Номер помещения | Наименование | Вид отделки помещений | | | | | | | Прим. | |
|-----------------------------------|---------------|-----------------------|--------------|---------------------|--------------|---------------------------------|--------------|-------------------|-------|---------|
| | | Потолок | Площадь м.кв | Стены и перегородки | Площадь м.кв | Низ стен и перегородок (панели) | Площадь м.кв | Высота панелей, м | | |
| Технические помещения жилого дома | | | | | | | | | | |
| 6.3 | ЛПК | Затирка шпоб | 6,53 | см.прил.24 | 37 | | | | | |
| 6.4 | Лифтовая холл | — „ — | 9,09 | | 24 | | | | | |
| 6.5 | Тамбур | см.ПБ С.АР_Пм-011 | 5,09 | | 25 | | | | | прим. 9 |
| 6.6 | Коридор | Затирка шпоб | 24,15 | | 68 | | | | | |

| Номер помещения | Наименование | Тип пола | Площадь, кв.м | Схема пола или тип пола по серии | Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.)мм |
|-----------------|------------------|----------|---------------|----------------------------------|--|
| 6.3 | Литровой холл | 6 | 38.33 | | см. ПБ_С_АР.П.018 |
| 6.4 | Коридор | | | | |
| 6.5 | Тамбур | | | | |
| 6.3 | Все квартиры | 7 | 213.93 | | см. ПБ_С_АР.П.014 |
| | С/у квартир | 8 | 25.73 | | см. ПБ_С_АР.П.017 |
| | ЛПК | 9 | 6.52 | | см. ПБ_С_АР.П.019 |
| | Балконы и лоджии | 20 | 13.14 | | см. ПБ_С_АР.П.024 |
| | | | | | |

- Отметка уровня пола
 - Номер секции
 - Номер помещения этажа в экспликации
 - Тип пола

- Место установки вентиляционной решетки
 - Монолитный железобетон
 - Отверстия в монолитных ж/б стенах см ОК
 - Газобетон



| | | | | | | | | |
|-----------|------------|--------|------------------|---------|--|--------------------|------------------|------|
| | | | | | | СД19-Э1_К12-С6_АР1 | | |
| 1 | Зам. | 141-13 | Условно | 07.13 | Санкт-Петербург, поселок Парголово, Тарьянова, улица Шиликина, участок 19, северо-восточное дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1) | | | |
| Изм | Колуч | Лист | № док | Подпись | Дата | | | |
| ГАП | | | Исходное-брошюры | 07.13 | Хотелось бы отметить, что объект является изъятием. Разм. "Обременя Дилан" | | Статус | Лист |
| Проверил | Складуш | 07.13 | | | Этап 1. Корпус 12. Холлы для со строительства помещений и встроено-пристроенной наземной обстановкой. | | Р | 11 |
| Разработ. | Косиникова | 07.13 | | | Маркировочный план 3 этажа | | ПРОЕКТОР БОРО-РС | |
| Разработ. | Большакова | 07.13 | | | | | | |
| Н. контр. | Макаров | 07.13 | | | | | | |