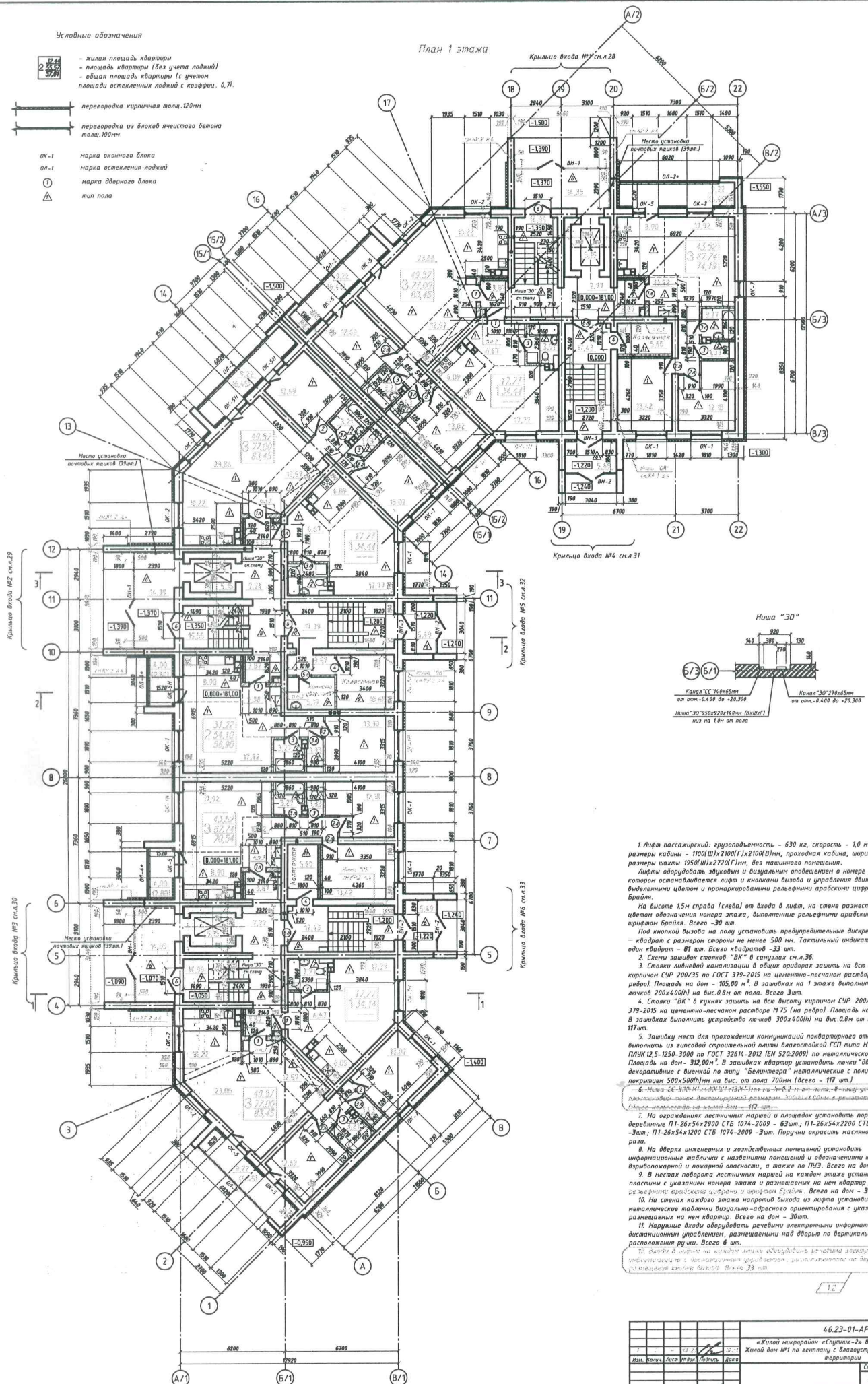


Условные обозначения

- жилая площадь квартиры
- площадь квартиры (без учета лоджий)
- общая площадь квартиры (с учетом площади остекленных лоджий с коэфф. 0,7).
- перегородка кирпичная толщ. 120мм
- перегородка из блоков ячеистого бетона толщ. 100мм
- ОК-1 марка оконного блока
- ОК-2 марка остекления лоджий
- ОК-3 марка дверного блока
- тип пола

План 1 этажа



1. Лифт пассажирский: грузоподъемность - 630 кг, скорость - 1,0 м/с, внутренние размеры кабины - 1100(Ш)х2100(В)мм, проходная кабина, ширина двери 900 мм, размеры шахты 1950(Ш)х2720(В)мм, без начисленного помещения.
- Лифты оборудовать звуковым и визуальным оповещением о номере этажа, на котором останавливается лифт и кнопками вызова и управления движения лифта, выделенными цветом и пронируемыми рельефными арабскими цифрами и шрифтом Брайля.
- На высоте 1,5м справа (слева) от входа в лифт, на стене разместить выделение цветом обозначения номера этажа, выполненные рельефными арабскими цифрами и шрифтом Брайля. Всего - 30 шт.
- Под кнопкой вызова на полу установить предупредительные дискретные элементы - клавиши с размером стороны не менее 50мм. Тактильный индикатор (конус) на один квадрат - 81 шт. Всего квадратных - 33 шт.
2. Схемы зашивок стоек "ВК" в санузлах с/л.36.
3. Стойки линейной канализации в общих коридорах зашить на все высоту кирпичом СУР 200/35 по ГОСТ 379-2015 на цементно-песчаном растворе М75 (на ребро). Площадь на дом - 103,00 м<sup>2</sup>. В зашивках на 1 этаже выполнить устройство лотков 200х400(Н) на выс. 0,8м от пола. Всего 3шт.
4. Стойки "ВК" в кухнях зашить на все высоту кирпичом СУР 200/35 по ГОСТ 379-2015 на цементно-песчаном растворе М75 (на ребро). Площадь на дом - 102,00 м<sup>2</sup>. В зашивках выполнить устройство лотков 300х400(Н) на выс. 0,8м от пола. Всего 117 шт.
5. Зашивку мест для проложения коммуникаций поквартирного выполнения выполнить из гипсовой строительной плиты влагостойкой ГСП типа Н 2 ПЛЖ12,5-1250-3000 по ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) по металлическому каркасу. Площадь на дом - 312,00 м<sup>2</sup>. В зашивках квартир установить лотки "Оберит" декоративные с вентиляцией "Белинтер" металлические с полимерным покрытием 500х500(Н)мм на выс. от пола 700мм (Всего - 117 шт.).
6. Вестибюль с/л.31 оборудовать: установить на высоте 1,5 м от пола: - 1 шт. - тактильный индикатор (конус) на один квадрат - 81 шт. - 33 шт. - предупредительные дискретные элементы (клавиши) с размером стороны не менее 50 мм.
7. На ограждениях лестничных маршей и площадок установить поручни: деревянные ПП-26х54х2300 СТБ 1074-2009 - 83шт.; ПП-26х54х2200 СТБ 1074-2009 - 3шт.; ПП-26х54х1200 СТБ 1074-2009 - 3шт. Поручни окрасить масляной краской за 2 раза.
8. На дверях инженерных и хозяйственных помещений установить информационные таблички с надписями помещений и обозначениями категорий по функциональной и пожарной опасности, в объеме по ПУЭ. Всего на дом - 8шт.
9. В местах поворота лестничных маршей на каждом этаже устанавливать пластины с указанием номера этажа и размещения на нем квартир, выполненные рельефными арабскими цифрами и шрифтом Брайля. Всего на дом - 30шт.
10. На стенах каждого этажа напротив выхода из лифта установить неметаллические таблички визуального-осязательного ориентирования с указанием этажа и размещения на нем квартир. Всего на дом - 30шт.
11. Наружные входы оборудовать речетными электронными интерфонными дистанционными устройствами, размещенными над дверью во вертикальной оси расположения ручки. Всего 6 шт.
12. Вестибюль на каждом этаже оборудовать речетными электронными интерфонными устройствами, размещенными над дверью во вертикальной оси расположения ручки. Высота: 100х60х33 шт.

С.Г.А.С.О.В.А.К.И.В.	06.23	С.Г.А.С.О.В.А.К.И.В.	06.23
Инженер	06.23	Инженер	06.23
Архитектор	06.23	Архитектор	06.23
Проектировщик	06.23	Проектировщик	06.23
М.И.И.И.И.	06.23	М.И.И.И.И.	06.23

46.23-01-АР			
«Жилой микрорайон «Спутник-2» в городе Назаровск			
Жилой дом №1 по генплану с благоустройством прилегающей территории			
Изм.	Контр.	Лист	Формат
Разраб.	Муровская	18.23	
И.контр.	Варьява	18.23	
С		5	
План 1 этажа			
000 "Архитектурпроект"			