

ООО КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
«СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»
Заказчик – ООО «Новый дом»

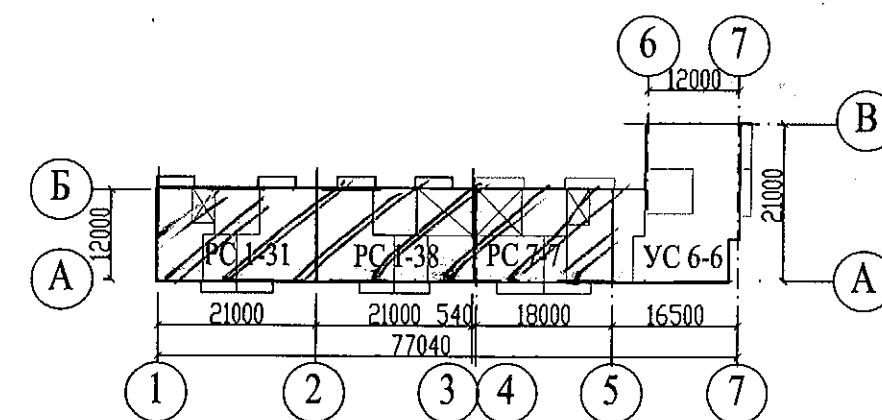
Жилой дом № 15 многоэтажной застройки.
Свердловская область, г. Каменск-Уральский,
пересечение улиц Каменской и Героев Отечества

Шифр: 789-15-2015

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

СОСТАВ АЛЬБОМА: АС3.1
Архитектурно-строительные решения лестнично-лифтового узла

10	—	—	231-21	<i>А</i>	09.21
9	—	—	206-21	<i>А</i>	08.21
8	—	—	182-21	<i>А</i>	07.21
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата



ЧЕЛЯБИНСК
2019








Ведомость рабочих чертежей основного комплекта (Начало)		
Лист	Наименование	Примеч.
1.1	Общие данные (начало)	Изм 9(зам); 10
1.2	Общие данные (продолжение)	Изм 7, 9(зам)
1.3	Общие данные (продолжение)	
1.4	Общие данные (окончание)	
2	План на отм. -2,100 и -0,940	
3.1	План наружного тамбура в осях 1-2	Изм 9(зам)
3.2	План наружного тамбура в осях 2-3, 4-5	Изм 9(зам)
4.1	План типового этажа в осях 1-2, 4-5	
4.2	План типового этажа в осях 2-3	
5.1	План на отм. +23,800 и +25,200 в осях 1-2, 4-5	
5.2	План на отм. +26,600 и +28,000 в осях 2-3	
6.1	Схемы расположения наружных стеновых панелей Секции в осях 2-1, 3-2	
6.2	Схемы расположения наружных стеновых панелей Секция в осях 5-4	
7	Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. -2,100	
8.1	Схема расположения фундаментных блоков под стены наружного тамбура секция в осях 1-2	
8.2	Схема расположения фундаментных блоков под стены наружного тамбура Секции в осях 2-3, 4-5	
9.1	Схема расположения конструктивных элементов плана наружного тамбура секция в осях 1-2	Изм 9(зам)
9.2	Схема расположения конструктивных элементов плана наружного тамбура Секции в осях 2-3, 4-5	Изм 9(зам)
10	Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. -0,940	Изм 9(зам)
11.1	Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. 0,000 и +1,400 секция в осях 1-2, 4-5	Изм 10
11.2	Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. 0,000 и +1,400 Секции в осях 2-3	
12.1	Схема расположения конструктивных элементов плана типового этажа	Изм 10
	Схема расположения элементов ограждений лестниц в осях 1-2, 4-5	
12.2	Схема расположения конструктивных элементов плана типового этажа	
	Схема расположения элементов ограждений лестниц в осях 2-3	

Чертежи основного комплекта разработаны в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Главный инженер проекта:  / Кидралеева Р.Р. /

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта (продолжение)			2
Лист	Наименование	Примеч.	
13.1	Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. +26,600 и +28,000 в осях 1-2, 4-5		
13.2	Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. +26,600 и +28,000 в осях 2-3		
14	Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. +26,600 и +28,000. Виды А, Б, В		
15	Схема расположения элементов покрытия лестнично-лифтового узла		
16.1	Схема расположения элементов перекрытия и покрытия наружного тамбура и крыльца в осях 1-2	Изм 9(зам)	
16.2	Схема расположения элементов перекрытия и покрытия наружного тамбура и крыльца в осях 2-3, 4-5	Изм 9(зам)	
17	Свободный		
18	План кровли лестнично-лифтового узла		
19.1	План кровли наружного тамбура в осях 1-2. Узел 1,2.	Изм 9(зам)	
19.2	План кровли наружного тамбура в осях 2-3, 4-5. Узел 1,2.	Изм 9(зам)	
20.1	Разрез 1-1 в осях 1-2, 4-5		
20.2	Разрез 1-1 в осях 2-3		
21	Разрез 2-2		
22	Разрез 3-3		
23	Разрез 4-4		
24	Разрезы 5-5, 6-6, 7-7		
25.1	Схема прокладки трубы для слаботочных сетей Секции в осях 1-2, 4-5		
25.2	Схема прокладки трубы для слаботочных сетей Секция в осях 2-3		

1. Продолжение ведомости рабочих чертежей основного комплекта см. лист 1.2.

						789-15-2015 - АС 3. 1		
10	-	зам	23.21		09.21	Свердловская область, г. Каменск-Уральский, пересечение улиц Каменской и Героев Отечества		
9	-	зам	20.21		08.21			
Изм.	Кол.Уч	Лист	Челок	Подпись	Дата	Жилой дом №15 многоэтажной застройки		
Директор	Бобров					Общие данные (начало)		
ГИП	Кидралеева							
Исполнил	Власова					КБ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
Проверил	Кидралеева							
Н. контр.	Кидралеева							
						Стадия	Лист	Листов
						Р	1.1	52

1. Общие указания см. лист 1.4.
2. Узлы см. 97.241/06 УМ - АС 5.
3. Спецификацию элементов см. листы 34.1 ... 34.5.
4. После монтажа коммуникаций отверстия в площадках заделать бетоном класса В 15 по сетке из арматурной проволоки Ø5 Вр-1.

						789-15-2015 - АС 3. 1				
10	1	-	238-21	<i>Л</i>	09.21	Свердловская область, г. Каменск-Уральский, пересечение улиц Каменской и Героев Отечества				
9	-	Зам	206-21	<i>М</i>	08.21					
Изм.	Кол.Уч.	Лист	№док	Подпись	Дата					
						Жилой дом №15 многоэтажной застройки		Стадия	Лист	Листов
								Р	11.1	
Исполнил	Власова			<i>ВЛ</i>		Схема расположения конструктивных элементов плана на отм. 0,000 и +1,400 в осях 1-2,4-5.		КБ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
Проверил	Кидралеева			<i>К</i>						
Н. контр.	Кидралеева			<i>К</i>						

Схема расположения конструктивных элементов плана типового этажа

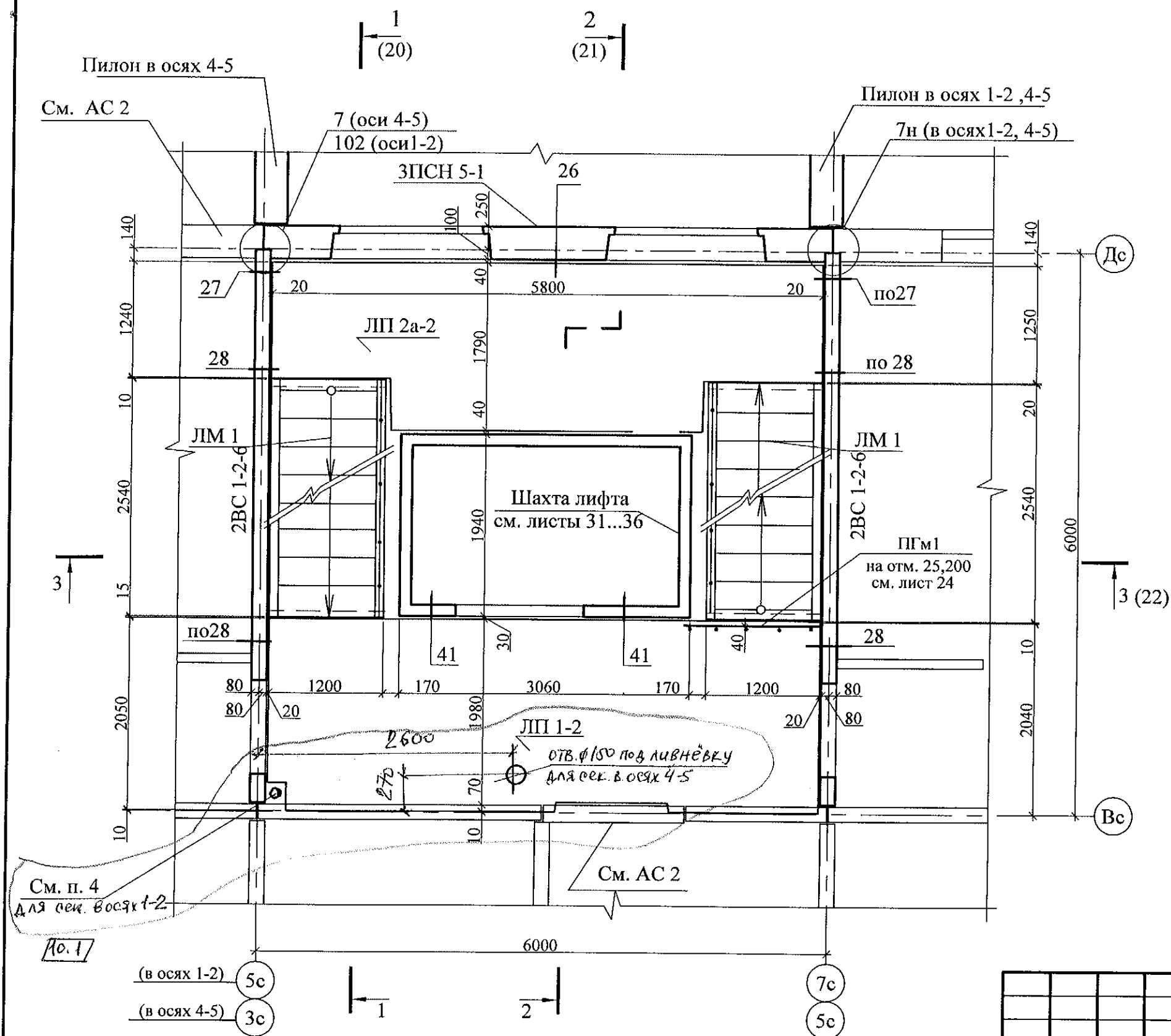
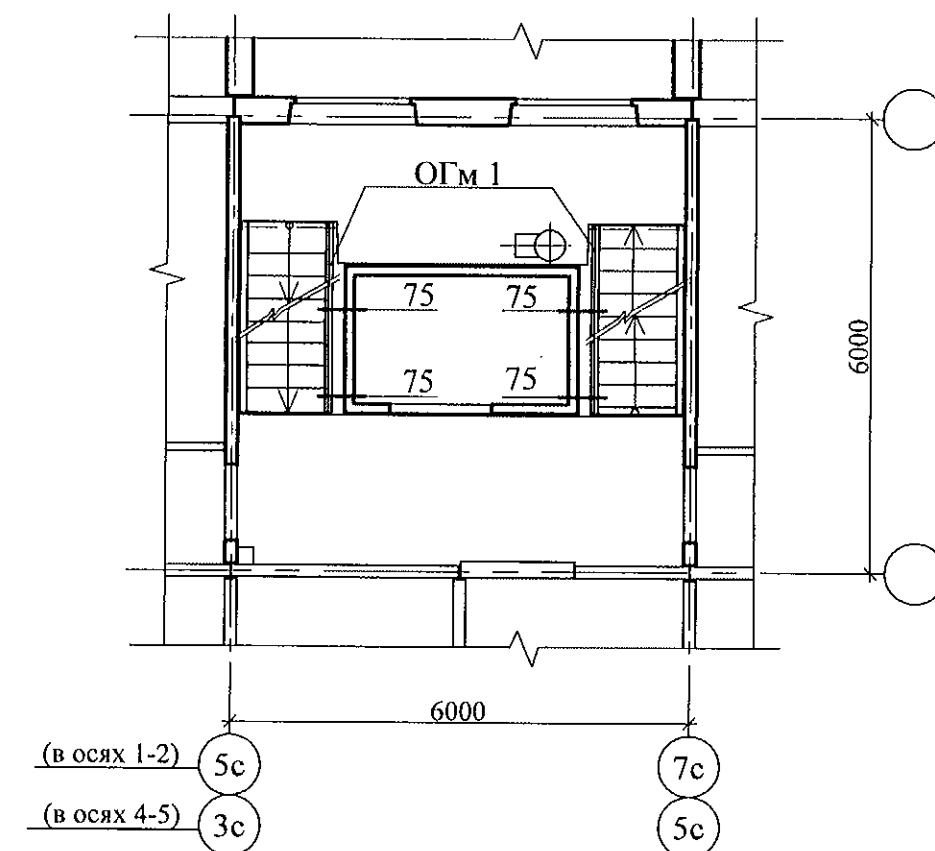


Схема расположения элементов ограждений лестницы



1. Общие указания см. лист 1.4.
2. Узлы см. 97.241/06 УМ - АС 5.
3. Спецификацию элементов см. листы 34.1 ... 34.5.
4. После монтажа коммуникаций отверстия в площадках замонолитить бетоном класса В 15 по сетке из арматурной проволоки Ø5 Вр-1.

						789-15-2015 - АС 3. 1				
10	1	-	238-21	А.В.21	28.21	Свердловская область, г. Каменск-Уральский, пересечение улиц Каменской и Героев Отечества				
Изм.	Кол.Уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Жилой дом №15 многоэтажной застройки		Стадия	Лист	Листов
								Р	12.1	
Исполнил	Власова					Схема расположения конструктивных элементов плана типового этажа Схема расположения элементов ограждений лестниц Секции в осях 1-2, 4-5.		КБ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
Проверил	Кидралеева									
Н. контр.	Кидралеева									