

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

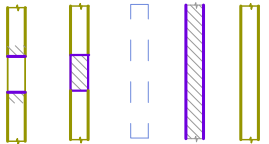
Номер помещения	Наименование	Площадь, м² помещения	Кат. * пометения
001	Циклотронный зал	105.69	B3
002	Компрессорная	3.68	B4
003	Помещение хранения технологической и ГТТ оснастки	22.79	
004	Раздевалка	10.06	
005	Зумфова	23.65	
006	Ремонтная мастерская	34.92	B4
007	Коридор	12.72	
008	Помещение систем питания	36.63	B3
009	Коридор	4.51	
010	Лестничная клетка № 1	9.84	
011	Тамбур с подпором воздуха	3.36	
012	Лестничная клетка № 2	8.85	
	ИТОГО	276.70	

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАПОЛНЕНИЯ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ.

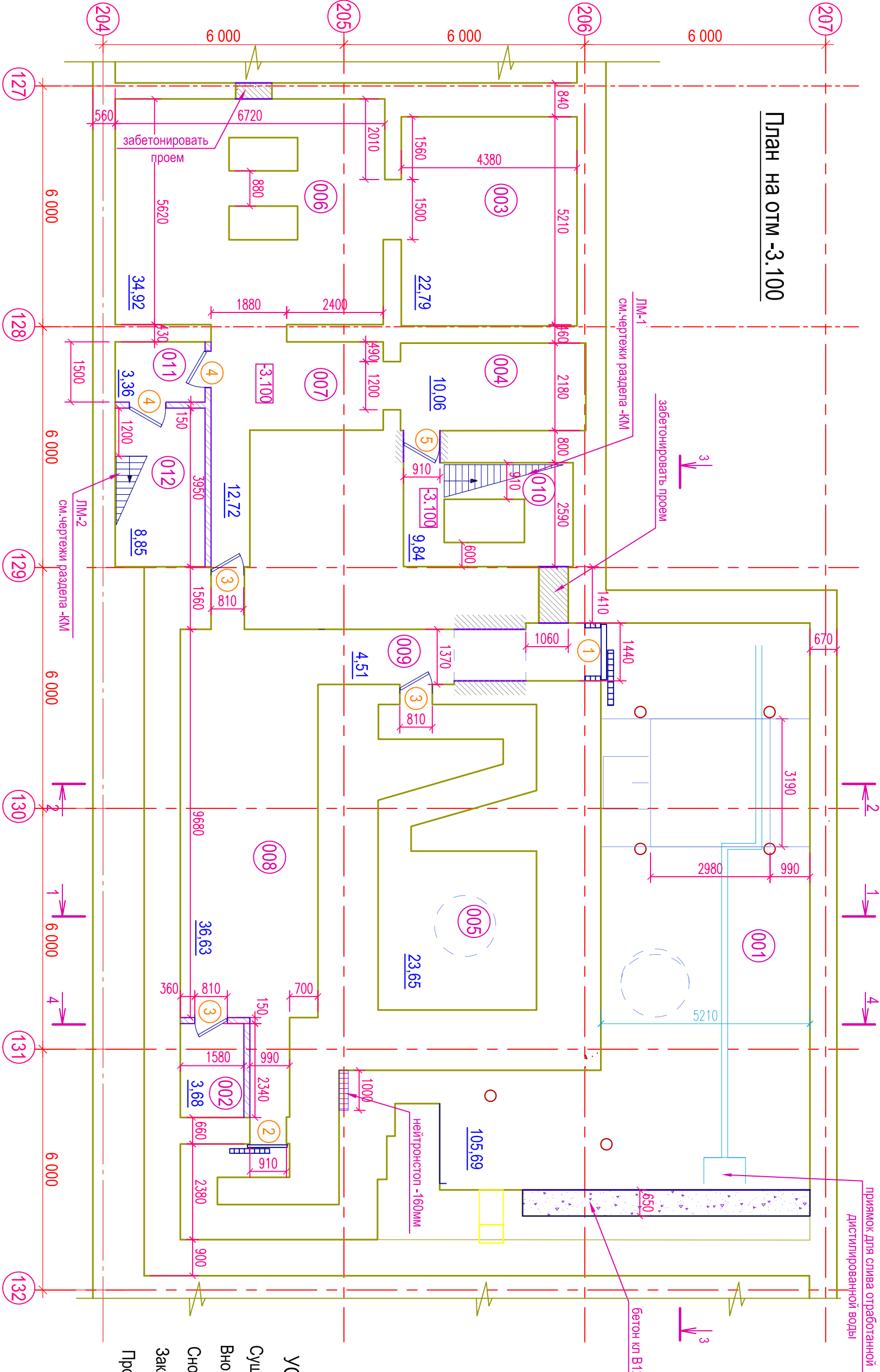
Мар. ка.	Обозначение.	Наименование.	Кол. ед. кг.	Масса	Примечание
1	дверь радиозащитная откатная инд. изготовления	1440 x 2080	1		снару. стороны обиль сталью-5мм.; внутр.-нейтронстоп-160мм свнутренней стороны сталь-10 мм.
2	дверь радиозащитная откатная инд. изготовления	910 x 2080	1		снаружней ивнутренней стороны обиль сталью -5мм внутр.нейтронстоп-80мм
3	дверь глухая радиозащитная (стальная) инд. изготовления	810 x 2080	2		с внутренней стороны обиль сталью -10мм
4	дверь противопожарная сертифицированная EI-30	ДПП 21-9 л	2		
5	ГОСТ 31173-2003	ДСВ 21-9 л	1		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Существующие стены
- Вновьвозводимые стены
- Сносимые стены
- Закладываемый проем
- Пробиваемый проем



План на отм -3.100



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОЛОВ

Номер помещения	Тип пола	Схема пола	Данные элементов пола	Площадь, м2
001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012,	1		- полиуретановый лак Финишлак 105 - покрытие – полиуретановая эмаль Полифлак 1101, - Грунтование подготовленного бетонного основания – Праймер 1101, - ЖББ выдерживающая плита (бетон В15W4F250) - Изоплост - 5мм - Существующая монолитная жб плита основания - Существующая песчаная подготовка - Существующая щебеночная подготовка	276.70

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Привязку существующих стен см. обмерные чертежи.
- Внутренние кирпичные перегородки выполнить из кирпича К-0 100/15 ГОСТ 530-2007 толщиной 120мм на растворе М-150. Кладку вести впусшовку.

ПНСА.158- АР

ОАО «НИИТФА», г. Москва, Варшавское шоссе, дом 46
Техническое перевооружение лабораторного корпуса

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Исполнил	Блондина				
Проверил	Блондина				
Норм. конпр.	Куделка				

Создание центра по разработке, производству и
инжиниринговым сопровождению оборудования
для синтеза циклотронных радиодиагностических

План на отм. -3.100

ЗАО "НПО "Спецпроект"