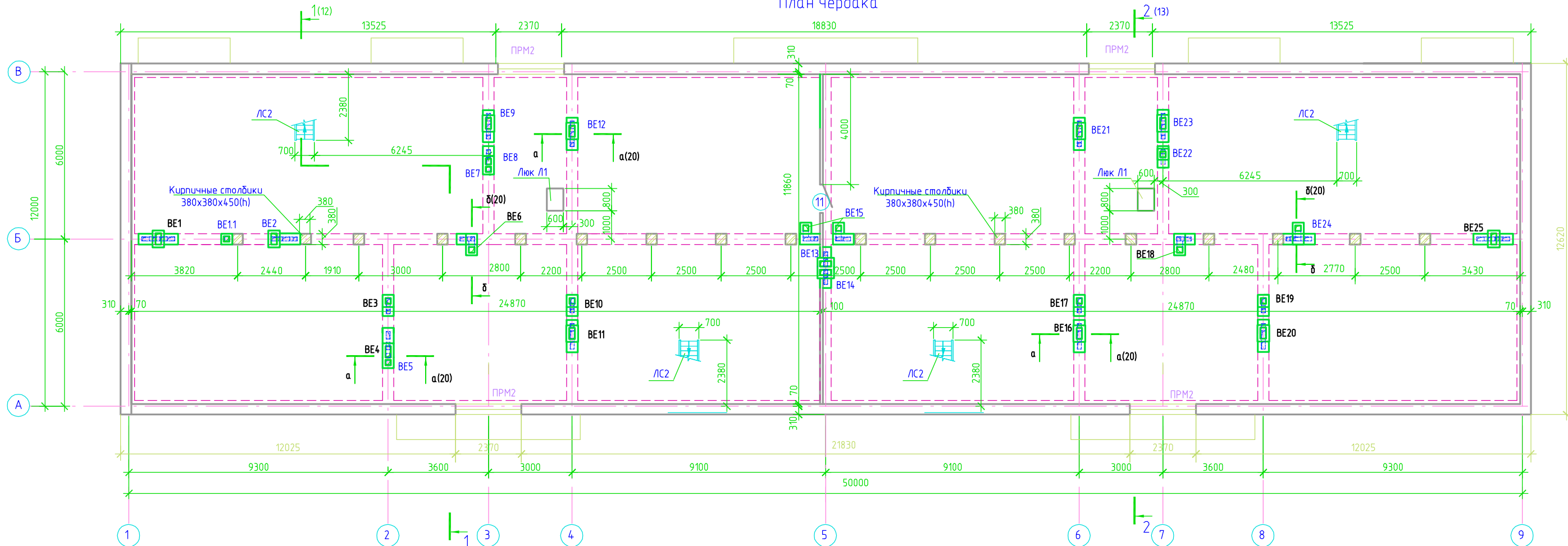


План чердака



Спецификация элементов чердака

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Примечание
ЛС1	1.100.2-5, вып.1	Стремянка лаза на чердак ЛВ-6.27 L=2500	2	27,38	
ЛС2	1.450.3-7.94, вып.1	Лестница ЛХВ 60-24.7 L=2000	2	53,20	для выхода на кровлю
Л1	000 "Строй Тэкс"	Люк ЛПМ-1 600-800 EI 30	2		

- Противопожарную перегородку выполнить по серии 1.031.9-3.10, вып.1, марка С361, заменить гипсоволокнистые листы на стекломагнезовые листы (СМЛ) 000 "Гефест" кл. А по ТУ 574.2-001-63511546-2010 толщиной 12мм, шаг стоечных профилей 600мм. Заполнение перегородки выполнить минераловатными плитами $\gamma=90\text{кг/м}^3$ "ЛАЙНРОК СТАНДАРТ" ТУ5762-002-59536983-06, толщина звукоизоляционного слоя 70мм. Перегородки крепить к стропильным ногам. Крепление выполнить скользящее с учетом требований сейсмостойкости и огнестойкости.
- Вентканалы утеплить плитами "ТЕХНО ЛАЙТ" $\gamma=40\text{кг/м}^3$ толщиной 100мм, обернуть листами из оцинкованной кровельной стали толщиной 0,6мм по ГОСТ14.918-80.

				39-2014-AP		
				Многоквартирный жилой дом в 20 метрах северо-восточнее дома №1 по ул. Докучаева в г. Бийске (№2 по ГП)		
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
				Патрушева		
Н. контр.				Нобикова		
ГИП				Азимбеков		
				План чердака		
				Стадия	Лист	Листов
				P	11	
				000 "Проектная мастерская" "XXI век" г. Бийск		

Копировал

A4x3

Согласовано

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №