

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
здания (сооружения):**

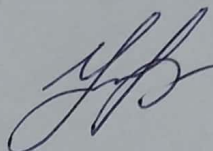
1	Название и назначение объекта	Замена оконных блоков шк.лицей Х.Жээнбаева	
2	Местоположение	Ысык-Кульская область , Ысык-Кульский район, с.Бостери	
3	Расстояние до ближайшего областного центра	100 км	
4	Год постройки	1987	
5	Наличие документов на объект (техпаспорт, ПСД)	ПСД	
6	Количество этажей	3	
7	Общая площадь объекта, кв.м (протяженность или мощность)		
8	Типовое или индивидуальное	Типовое	
Конструктивные решения и размеры:		кирпичный , каркасный, панельный, комплексной конструкции, саманный (нужное подчеркнуть) приложить, план стен здания или сооружения	Фактическое состояние на дату осмотра
9	Фундаменты	Ленточные, монолитные , сборные, отдельностоящие, глубина заложения	ленточный
10	Каркас/наличие антисейсмических мероприятий		Не требуется
11	Стены	Указать несущие, самонесущие, материал, толщину стен	Ограждение из стальных труб и сетки рабицы
12	Перекрытия, покрытие	Плита	
13	Перекрышки	Сборные железобетонные, монолитные, из мет. уголков	нет
14	Перегородки	Кирпичный	нет

15	Лестничные марши и площадки	монолитный	нет
16	Крыша, покрытие кровли	Двухскатный шифер	Нет
17	Полы	Деревянный	Газон
18	Окна	Деревянный двойной, одинарный	нет
19	Двери	Двухстворчатые	Калитка из стальных профилей и сетки рабицы
20	Отопление	Водяная электрическая резистеры	Нет
21	Вентиляция		Нет
22	Водоснабжение	Центральная	Есть
23	Канализация	Местная	Есть
24	Электроснабжение	ТП.	Есть
2.5	Качество конструкций и наличие повреждений	Удовлоритная	
а)	отсутствие видимых повреждений (в каких конструкциях)	Нет	
б)	легкие повреждения (тонкие трещины в штукатурке и откалывание небольших кусков штукатурки)	Нет	
в)	умеренные повреждения (небольшие трещины в стенах, отламывание больших кусков штукатурки, падение кровельного покрытия)	Нет	
г)	тяжелые повреждения (большие глубокие и сквозные трещины в стенах и перегородках, обрушение перегородок, смещение конструкций, недопустимый прогиб балок перекрытия и т.п.)	нет	
д)	разрушения (обрушения внутренних стен, заполнения каркаса, поломы в стенах, обрушение частей здания, разрушение связей между отдельными частями зданий)	Нет	

26	Рекомендации по очередности выполнения ремонтно-восстановительных работ, их техническому решению	Требуется ремонт канализационной сети
27	Эксплуатируется ли здание или сооружение на данный момент, возможен ли доступ для обследования конструкций	Да

Составлен: "10" декабрь 2022 г.

Специалист по
инжиниринговым услугам подпись



Усубалиева А.Б.

Примечание: обязательные приложения:

- квалификационный сертификат специалиста;
- обмерочные чертежи (план, разрез);
- спецификация окон и дверей (обмеры по коробке);
- фотографии объекта, фотографии дефектов конструкций.