

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
ӨКМӨТҮНӨ КАРАШТУУ
АРХИТЕКТУРА, КУРУЛУШ ЖАНА
ТУРАК ЖАЙ-КОММУНАЛДЫК ЧАРБА
МАМЛЕКЕТТИК АГЕНТТИГИНЕ
КАРАШТУУ МАМЛЕКЕТТИК
ЭКСПЕРТИЗА ДЕПАРТАМЕНТИ



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРИ
ГОСУДАРСТВЕННОМ АГЕНТСТВЕ
АРХИТЕКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВА И
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Матисаков У.Ж.

2022 года



**МАМЛЕКЕТТИК ЭКСПЕРТИЗАНЫН ОҢ КОРУТУНДУСУ
ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

Реестрде №
№ в Реестре

00	-	1	-	1	-	37	-	22
----	---	---	---	---	---	----	---	----

Капиталдык курулуш объектиси | Объект капитального строительства

**«9-ти этажный жилой дом с СКБ и подземным автопаркингом на
собственной территории по ул. Карасаева, 126»**

(I-этап)

(наименование, почтовый (строительный) адрес объекта капитального строительства)

- Кровля из оцинкованного профнастила $b=0,7$ ГОСТ 24045-2016 мм по деревянным обрешеткам с наклонными стропилами и организованным внутренним водостоком. Утеплитель покрытия жесткие минераловатные плиты (базальтовые маты) толщиной 150 мм ГОСТ 9573-96. Все деревянные конструкции кровли подвергаются биоогнезащитной обработке антипиренами ББ-11 ГОСТ 23790-79.

Все монолитные железобетонные конструкции армируются стержнями класса А240, А500 по ГОСТ 34028-2016.

Основные конструктивные решения блока «Б» (паркинг):

- Фундаменты монолитные железобетонные столбчатые из бетона класса В20;
- Стены подвала монолитные ж/б толщиной 300 мм из бетона класса В15, армированные двумя основными сетками и с гидроизоляцией с наружной стороны, обмазанный битумом за 2 раза;
- Каркас из монолитных железобетонных рам. Колонны имеют сечение 500x500мм, ригели имеют сечение 400x600(h)мм, 400x550(h)мм из бетона кл. В25;
- Перекрытия монолитные железобетонные ребристые с толщиной плиты перекрытия 140 мм из бетона кл. В25;

Все монолитные железобетонные конструкции армируются стержнями класса А240, А500 по ГОСТ 34028-2016.

VII. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ:

проектно-технические решения объекта

«9-ти этажный жилой дом с СКБ и подземным автопаркингом на собственной территории по ул. Карасаева, 126»

(I-этап)

соответствует нормативно-техническим требованиям проектирования.

- представить соответствующие разделы проектной документации II этапа (согласно ПКМКР №114 от 6.08.2021 г.).

Заместитель директора

Тренина А. В.

Начальника строительного отдела

Шаимбетов Е.Дж.

Эксперт по подразделу 3.1

Байсалов М.

Эксперт по подразделу 3.1

Мамытов У.

Разделы II – VI составляются при необходимости в зависимости от специфики проектируемого объекта и объема представленной проектной документации, и эксперты подписывают при наличии соответствующего раздела проектной документации.

До начала строительства положительное заключение представить в территориальный орган Управления по архитектурно-строительному контролю при Государственном агентстве архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Кабинете Министров Кыргызской Республики и зарегистрировать объект в реестре строящихся объектов.

Прочитано:
ДТЭ отдел «ЕО»
на « 5 » листах

