

Отчет инжиниринговой компании в сфере долевого участия в жилищном строительстве о результатах мониторинга за ходом строительства жилого дома (жилого здания)

«Строительство многофункционального жилого комплекса с подземным паркингом по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, пр. Абая, дом 28 (без наружных инженерных сетей)»

Код: ДПГ-21-02-011/091

Отчетный период: 202306

Индекс: 1-ОИК

Отчетный период мониторинга: с 01.06.2023 года по 30.06.2023 года

Периодичность: ежемесячно

Круг лиц представляющих: ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "APCAT", БИН 060140016555

Куда предоставляется: AO «Казахстанская Жилищная Компания», TOO «Eco Towers»

Сроки предоставления: ежемесячно к 15-му числу месяца, следующего за отчетным месяцем

Порядковый номер отчета: ДПГ-21-02-011/091/202306

Информация по проекту: «Строительство многофункционального жилого комплекса с подземным паркингом по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, пр. Абая, дом 28 (без наружных инженерных сетей)»

Общие сроки реализации проекта:

Начало строительно-монтажных работ: 2021-07-30 года

Ввод объекта в эксплуатацию: 2023-06-01 года

Нормативный срок строительства: 19 месяцев

Заключение экспертизы рабочего проекта: 02-0061/20 от 2020-05-19 года

1. Участники проекта

| # | Участники процесса | Наименование организаций | Основания деятельности организации | Взаимоотношения участников по Договору (номер, дата) | ФИО | Должность | Контактные данные (телефон электронная почта) |
|---|----------------------------|--|--|--|---------------------|-----------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Заказчик | 210740019900 - TOO «Eco Towers» | Устав | ДПГ-21-02-011/091, от 22.10.2021 года | Айдарханова А.М. | Директор | null, null |
| 2 | Подрядчик | 051040013647 - TOO «Exclusive Construction (Эксклюзив Констракшн)» | Устав | №ET-2021-01 от 29.07.2021г. , от 29.07.2021 года | Шалев В.А. | Директор | null, null |
| 3 | Авторский надзор | 050240018226 - ТОО "САНКУР" | ГСЛ№00696 от 11.12.2018г. | ЕТ-2021-02, от 21.07.2021 года | Кулаев А.Н. | Директор | null, null |
| 4 | Инжиниринговая компания | 060140016555 - ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРСАТ" | Свидетельство об аккредитации №KZ43VWC00002052 выдано КДС и ЖКХ МИ и ИР РК от 27.04.2020г | ЕТ-2021-03, от 29.07.2021 года | Боранбаев Б | Директор | , arsat@mail.ru |
| 5 | Генеральный проектировщик | 090340006997 - ТОО "Научно- исследовательский институт "Алматыгенплан" | ГСЛ №19017950 от 29.08.2019г. | 04, от 07.08.2019 года | Баиров К. | Директор | null, null |

| и. Месторасположение объекта (ситуационная схема) | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



3. Краткое описание проекта (состав проекта)

Архитектурно-планировочные решения:

В соответствии с заданием на проектирование рабочим проектом предусмотрены жилые дома (Блоки А и Б) со встроенными коммерческими помещениями, с устройством подземного трехуровневого

паркинга.

Класс жилых зданий – III (согласно таблице 1* СП РК 3.02-101-2012).

Класс функциональной пожарной опасности – Ф 1.3 (жилая часть).

Класс функциональной пожарной опасности – Ф 3.4 (встроенные помещения).

Класс функциональной пожарной опасности – Ф 5.2 (паркинг).

Блок A – 12-этажное односекционное здание с двумя подземными, цокольным и верхним техническим этажами, со встроенными помещениями, сложной формы в плане прямоугольных очертании, с габаритными размерами в осях 29,0х18,6 м.

Крыша – чердачная (технический чердак), вентилируемая, с кровлей из рулонных материалов, с внутренним водостоком, с электрообогревом в зимнее время.

Высота этажей принята:

подземного, на отм. минус 10,900 м - 3,2 м;

подземного, на отм. минус 7,700 м - 3,2 м;

цокольного -4,5 м;

первого – 3,4 м;

типовых (жилых) со второго по двенадцатый – по 3,4 м;

технического чердака – 2,3 м.

На подземных этажах располагаются технические помещения, тепловой пункт, венткамеры, электрощитовая, насосное АПТ.

На цокольном этаже размещены встроенные нежилые коммерческие помещения, тамбуры, холл, коридор и санитарно-бытовые помещения, состоящие из санузлов и кладовой уборочного инвентаря.

С первого по двенадцатый этажи располагаются жилые квартиры.

Блок Б – 12-этажное односекционное здание с двумя подземными, цокольным и верхним техническим этажами, со встроенными помещениями, сложной формы в плане прямоугольных очертании, с габаритными размерами в осях 29,0х18,6 м.

Крыша – чердачная (технический чердак), вентилируемая, с кровлей из рулонных материалов, с внутренним водостоком, с электрообогревом в зимнее время.

Высота этажей принята:

подземного, на отм. минус 10,900 м – 3,2 м;

подземного, на отм. минус 7,700 м - 3,2 м;

цокольного – 4,5 м;

первого -3,4 м;

типовых (жилых) со второго по двенадцатый – по 3,4 м;

технического чердака - от 2,3 м.

Паркинг

Трехэтажный пристроенный подземный паркинг расположен в центре жилого комплекса и объединяет жилые дома, образуя стилобат, несущий на себе дворовое пространство с благоустройством.

Высота этажей принята:

подземного (паркинг на отм. минус 7,700 м) - 3,2 м; подземного (паркинг на отм. минус 10,900 м) - 3,2 м; цокольного (паркинг на отм. минус 4,500 м) - 4,5 м.

Конструктивные решения:

Степень огнестойкости зданий – II. Уровень ответственности зданий – II (нормальный) технически сложный объект. Конструктивным разделом рабочего проекта разработаны несущие конструкции

зданий Блока А, Блока Б и паркинга. Расчет несущих конструкций выполнен с использованием вычислительного комплекса «ЛИРА-САПР 2019».

Инженерное обеспечение:

Согласно письму заказчика Алиева Мустафа Зейнулаевича, от 03 марта 2020 года, рабочий проект наружных инженерных сетей выполняется отдельно.

4. Основные технико-экономические показатели проекта по рабочему проекту

| Наименование показателя | Единица измерения | Показатель |
|--|-------------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Количество жилых домов | шт. | - |
| Этажность зданий | этаж | 12 |
| Класс комфортности жилого здания | - | IV |
| Уровень ответственности здания | - | второй, нормальный |
| Степень огнестойкости здания | - | II |
| Высота жилых этажей | метр | 2,7 |
| Площадь застройки здания | квадратный метр | 2296,0 |
| Общая площадь здания | квадратный метр | - |
| Общая площадь квартир | квадратный метр | 11349,0 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | квадратный метр | 1009,5 |
| Строительный объем здания | кубический метр | 81309,08 |
| Количество квартир | шт. | 132 |
| в том числе: однокомнатные | шт. | 60 |
| в том числе: двухкомнатные | шт. | 48 |
| в том числе: трехкомнатные | шт. | 24 |
| в том числе: четырехкомнатные | шт. | - |
| в том числе: пятикомнатные | шт. | - |
| Количество машино-мест | шт. | - |
| Общая сметная стоимость строительства | миллион тенге | 4 541,69 |
| в том числе: СМР | миллион тенге | 3 715,39 |
| в том числе: оборудование | миллион тенге | 126,02 |
| в том числе: прочие | миллион тенге | 700,28 |
| Продолжительность строительства | месяц | 19 |

5. Анализ исходно-разрешительной документации

- 5. Анализ исходно-разрешительной документации:
- 1) Перечень имеющейся документации и согласований:
- 1.1. Архитектурно-планировочное задание (АПЗ) на проектирование № КZ47VUA00026587от 29.09.2017г. выданное КГУ «Управление городского планирования и урбанистики города Алматы;
- 1.2. Задание на проектирование от 07.08.2019г. утвержденное заказчиком;
- 1.3. Договор купли-продажи земельного участка от 19.06.2021г. (кадастровый номер земельного участка 20-313-004-638) город Алматы, Бостандыкский район, проспект Абая, дом №28;
- 1.4. Акт на право частной собственности на земельный участок (площадью 0,3083 га) с целевым назначением земельного участка: для многофункционального жилищного комплекса по адресу: г.Алматы, Бостандыкский район, проспект Абая, дом №28, выданный филиалом НАО «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по городу Алматы от 07.06.2021г. № 2106071620119219 (кадастр.номер зем. уч. 20-313-004-638);
- 1.5. Заключение РГП «Госэкспертиза» на рабочий проект «Строительство многофункционального жилого комплекса с подземным паркингом по адресу: г.Алматы, Бостандыкский район, проспект Абая, дом №28 (Без наружных инженерных сетей и благоустройства)» от 19.05.2020г. № 02-0061/20 (положительное). Подтверждающие документы приложены в Приложении № 5.
- 6. Анализ исполнительной и приемо-сдаточной документации:
- 1) Перечень предоставленной документации (при необходимости сопровождается ссылкой на Приложение со сканированной версией необходимых документов):
- 1.1. Талон о приеме уведомления ГУ «Управление ГАСК Алматинской области»;
- 1.2. Общий журнал производства работ
- 1.3. Журнал сварочных работ;
- 1.4. Журнал антикоррозионной защиты сварных соединений;
- 1.5. Журнал бетонных работ;
- 1.6. Журнал ухода за бетоном;
- 1.7. Акт освидетельствования и приемки котлована;
- 1.8. Акты скрытых работ на устройство фундаментов;
- Акты скрытых работ на армирование железобетонных конструкций;
- 1.10. Акты скрытых работ на установку закладных частей;
- 1.11. Акты скрытых работ на антикоррозионную защиту закладных деталей и сварных соединений (швов, накладок);
- 1.12. Акты скрытых работ на монолитные бетонные участки и конструкции;
- 1.13. Акты скрытых работ на бетонирование конструкций;
- 1.14. Акты скрытых работ на кладку с армированием;
- 1.15. Акты скрытых работ на установку закладных и их антикоррозионная защита.

| е) Перечень отсутствующих необходимых документов, выводы Исполнителя с указанием исков и рекомендаций относительно приведения исполнительной и приемо-сдаточной юкументации в соответствие требованиям действующего законодательства Республики (азахстан: замечаний нет. | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 6. Анализ исполнительной и приемо-сдаточной документации | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| вся необходимая документация имеется. | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

7. Анализ проектной документации

- 7. Анализ проектной документации:
- 1) Вводная информация о договоре на проектирование (указание наименования проектной организации, номера договора, даты заключения договора, планируемый срок выполнения проектных работ), планируемых сроках выдачи документации с указанием статуса комплектности и достаточности полученной документации для выполнения строительно-монтажных работ на дату составления отчета:
- 1. Договор с ТОО «СКПБ Алматы Энергопроект» (ГСЛ № 0002871 от 16.04.2018г. выданная ГУ «УГАСК г.Алматы») на проектирование по объекту «Строительство многофункционального жилого комплекса. Участок 92/6, улица Северное кольцо, Алатауский район, г.Алматы". 1 очередь, пятна 6, 7. (без наружных инженерных сетей и благоустройства)», №СР-2020-08 от 07.10.2020г., №СР-2019-08 от 08.11.2019г.
- 2. Договор с РГП «Государственная вневедомственная экспертиза проектов» (РГП «Госэкспертиза» Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства национальной экономики Республики Казахстан на проведение комплексной вневедомственной экспертизы по рабочему проекту «Строительство многофункционального жилого комплекса. Участок 92/6, улица Северное кольцо, Алатауский район, г.Алматы". 1 очередь, пятна 6, 7. (без наружных инженерных сетей и благоустройства)» от 22.01.2021г. № 01-0116.
- 3. Договор генерального подряда с ТОО «Ресми-Табыс» по объекту «Строительство многофункционального жилого комплекса. Участок 92/6, улица Северное кольцо, Алатауский район, г.Алматы". 1 очередь, пятна 6, 7. (без наружных инженерных сетей и благоустройства)» № СК-2021-13 от 05.04.2021г.
- 4. Договор с ТОО «САНКУР» на ведение авторского надзора за строительством объекта «Строительство многофункционального жилого комплекса. Участок 92/6, улица Северное кольцо, Алатауский район, г.Алматы". 1 очередь, пятна 6, 7. (без наружных инженерных сетей и благоустройства)», № СК-2021-15 от 05.04.2021г.
- Подтверждающие документы приложены в Приложении № 5. Информация о принятых изменениях проектных решений, информация о выявленных несоответствиях нормативной базе Республике Казахстан, выводы с рекомендациями Исполнителя и указанием рисков:

Информации о принятых изменениях проектных решений и о выявленных несоответствиях отсутствует.

8. О ходе выполнения строительно-монтажных работ

МЖК "Eco Towers"

Блок 1А

- 1. Установка витражей. остекление по фасаду
- 2. Утепление минплитой фасада
- 3.Облицовка фасада плиткой
- 4.Обшивка потолка, стен гипсокартоном с 6 по 12 этажей по коридору

Блок 2Б

- 1. Ж/б монолитные работы: Стены, колонны, плита перекрытия, лестница по 12 этаж завершены.
- 2. Подготовка для ведения наружных, внутренних стен с профилем, газоблоком 9-го этажа
- 3.Стяжка пола 6-го этажа
- 4. Сантехнические работы 8-этаж

ПАРКИНГ:

1. Разработка котлована выполнено на -70%

Таблица 3

| | Разделы проекта | План, % | Факт, % | Отклонение (+/-), % | План с нарастающим, % | Факт с нарастающим, % | Отклонение по нарастающему (+/- |
|---|---------------------------------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Конструкции железобетонные | 0.00 | 3.60 | 3.60 | 34.62 | 28.83 | -5.79 |
| 2 | Архитектирно-стрительные решения (AP) | 0.00 | 1.36 | 1.36 | 43.98 | 8.75 | -35.23 |
| 3 | Отопление вентиляция | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.62 | 0.48 | -6.15 |
| 4 | Водопровод канализация | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.83 | 0.08 | -3.76 |
| 5 | Электрооборудование, слабые токи | 0.00 | 0.11 | 0.11 | 8.24 | 0.11 | -8.12 |
| 6 | Лифты | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.41 | 0.55 | -0.86 |

| 7 | Паркинг | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
|----|----------------------|------|------|------|--------|-------|--------|
| 8 | Благоустройство | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.30 | 0.00 | -1.30 |
| 9 | Всего (только СМР) | 0.00 | 5.07 | 5.07 | 100.00 | 38.79 | -61.21 |
| 10 | Прочее | 0.00 | 0.09 | 0.09 | 5.27 | 2.93 | -2.34 |
| 11 | Всего (СМР + Прочее) | 0.00 | 4.89 | 4.89 | 100.00 | 39.68 | -60.32 |

Таблица 4

| Разделы проекта | Отставание (-)/опережение (+) по видам работ* | Отставание (-)/опережение (+) по видам работ, с нарастающим* | Причины отставания/опережения по видам работ |
|---------------------------------------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Конструкции железобетонные | 0 | 33 | |
| Архитектирно-стрительные решения (AP) | 0 | 204 | |
| Отопление вентиляция | 0 | 36 | |
| Водопровод канализация | 0 | 22 | |
| Электрооборудование, слабые токи | 0 | 47 | |
| Лифты | 0 | 5 | |
| Паркинг | 0 | 0 | |
| Благоустройство | 0 | 8 | |
| Прочее | 0 | 0 | |
| Итого | 0 | 355 | |

9. Мероприятия по контролю качества

1) Указание оценки качества работ подрядчиков в отчетный период все дефекты устраняются в срок, грубых нарушений со стороны генерального подрядчика не выявлены.

2) Статистика (количество) замечаний

Таблица 5

| Nº | Замечания | Итого выявлено за период строительства | Итого устранено за период строительства | За отчетный период - выявлено | За отчетный период - устранено | Итого не устранено на текущую дату |
|-----|---|---|--|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Документация и организационные вопросы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | По технике безопасности | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | По качеству строительно-монтажных работ, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1 | Конструкции железобетонные | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.2 | Общестроительные работы АР | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.3 | Лифты | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.4 | Водоснабжение и канализация | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.5 | Отопление и вентиляция | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.6 | Электромонтажные работы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.7 | Слаботочные сети | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.1 | Паркинг | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.2 | Благоустройство | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.3 | Сети электроснабжения | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

- 3) Перечень предписаний, не устраненных на дату мониторингового отчета за отчетный период дефектов не выявлено.
- 4) Вывод о качестве выполняемых работ за отчетный период и рекомендации поустранению и профилактике недопущения нарушений впоследствии,риски неисполнения рекомендаций выданные предписания 0.

| отсутствуют; | | |
|--------------|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

10. Основные проблемы, возникающие в ходе реализации проекта

| 11. Сведения об изменениях на Объекте |
|--|
| строительно-монтажные работы ведутся в соответствии с проектно-сметной документацией |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

12. Анализ финансовой части

Таблица 6

| Nº | Наименование статей расходов | Планируемый бюджет | Оплаты до получения гарантии | Освоение до получения гарантии | Оплаты за отчетный период | Оплаты с нарастающим итогом с момента получения гарантии | Освоение за отчетный период | Освоение с нарастающим итогом с момента получения гарантии | Всего оплаты | Всего освоение |
|-----|--|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--|-----------------------------------|---|------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Разработка ПСД | 98 488 265.12 | 98 488 265.12 | 98 488 265.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 98 488 265.12 | 98 488 265.12 |
| 2 | Экспертиза | 3 147 189.92 | 3 147 189.92 | 3 147 189.92 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3 147 189.92 | 3 147 189.92 |
| 3 | СМР и оборудование | 4 302 385 224.23 | 0.00 | 0.00 | 125 865 290.00 | 1 310 278 278.40 | 218 210 855.00 | 1 668 806 289.81 | 1 310 278 278.40 | 1 668 806 289.81 |
| 3.1 | в том числе аванс, предусмотренный статьей 36 Закона РК от 7 апреля 2016 года 'О долевом участии в жилищном строительстве' | 430 238 522.42 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 131 074 511.15 | 0.00 | 131 074 511.15 |
| 4 | Авторский надзор | 35 279 558.72 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6 850 368.68 | 0.00 | 4 788 892.97 | 6 850 368.68 | 4 788 892.97 |
| 5 | Технический надзор | 102 396 768.32 | 0.00 | 0.00 | 1 496 863.22 | 15 156 607.52 | 3 895 063.75 | 29 788 192.17 | 15 156 607.52 | 29 788 192.17 |
| | Bcero CMP | 4 541 697 006.31 | 101 635 455.04 | 101 635 455.04 | 127 362 153.22 | 1 332 285 254.60 | 222 105 918.75 | 1 703 383 374.95 | 1 433 920 709.64 | 1 805 018 829.99 |
| 6 | Иное | 454 169 700.63 | 0.00 | 0.00 | 3 980 408.33 | 70 657 157.12 | 4 530 008.33 | 76 376 308.28 | 70 657 157.12 | 76 376 308.28 |
| | Всего СМР и Иное | 4 995 866 706.94 | 101 635 455.04 | 101 635 455.04 | 131 342 561.55 | 1 402 942 411.72 | 226 635 927.08 | 1 779 759 683.23 | 1 504 577 866.76 | 1 881 395 138.27 |

Таблица 7

| Nº | Наименование источника финансирования | Поступления в отчетном периоде | Поступления с нарастающим итогом с момента получения гарантии |
|-----|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Заемные средства | 3 933.54 | 74 157 441.98 |
| 1.1 | Банк | 0.00 | 0.00 |
| 1.2 | Застройщик | 3 933.54 | 74 157 441.98 |
| 1.3 | Прочее 3% ИК | 0.00 | 0.00 |
| 2.1 | Бронь ДДУ | 0.00 | 0.00 |
| 2.2 | Поступление по другой очереди ДДУ | 0.00 | 0.00 |
| 2.2 | ДДУ | 176 414 943.00 | 1 991 429 716.00 |
| | ВСЕГО | 176 418 876.54 | 2 065 587 157.98 |

Приложение 2 к Таблице 7

| Nº | Данные по ДДУ | Количество | Площадь, м2 | Стоимость ДДУ, тенге | Оплачено, тенге |
|----|------------------------|------------|-------------|----------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Квартиры | 90 | 7 585.70 | 6 636 832 521.00 | 1 729 892 414.00 |
| 2 | Коммерческие помещения | 3 | 813.30 | 911 970 000.00 | 178 087 000.00 |
| 3 | Паркинг | 31 | 0.00 | 176 250 000.00 | 72 470 302.00 |
| 4 | Кладовое помещение | 3 | 27.70 | 11 080 000.00 | 11 080 000.00 |
| | Bcero | 127 | 8 426.70 | 7 736 132 521.00 | 1 991 529 716.00 |

Таблица 8

| Nº | Наименование договоров | Стоимость по договору | Стоимость по проектно-сметной документации | Разница |
|----|---|-----------------------|--|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Договор генерального подряда | 4 302 385 224.23 | 4 302 385 224.23 | 0.00 |
| | Договора поставки материалов, договора аренды техники * | | | 0.00 |
| 2 | Договор оказание услуг авторского надзора | 35 279 558.72 | 35 279 558.72 | 0.00 |
| | в т.ч. ДАУ | | | 0.00 |
| | нок | | | 0.00 |
| 3 | Договор оказание услуг технического надзора | 76 797 576.00 | 102 396 768.32 | 25 599 192.32 |
| | в т.ч. ДИУ | | | 0.00 |
| | нок | | | 0.00 |

Таблица 9. Анализ плана финансирования

| Nº | Общая сумма по плану финансирования | План на отчетный месяц | Факт на отчетный месяц | Отклонение | Итого План финансирования с нарастающим | Итого Факт финансирования с нарастающим | Отклонение |
|----|-------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|--|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 4 541 697 006.31 | 0.00 | 127 362 153.22 | 127 362 153.22 | 4 541 697 006.31 | 1 433 920 709.64 | -3 107 776 296.67 |

13. Заключение

В связи с поздним получением разрешительных документов на СМР строительномонтажные работы производятся с отставанием.

1. Участники проекта

| # | Участники процесса | ИИН - ФИО | Организация | Статус | Дата подписи |
|---|-----------------------|--|-------------|--------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | TECHNICAL_SUPERVISION | 841114300750 - ИСБАЙ БАҚЫТБЕК АБАЙҰЛЫ | | NEW | |
| 2 | TECHNICAL_SUPERVISION | 670201302522 - КОНУРБАЕВ КЕНЕСХАН МЕИРХАНОВИЧ | | NEW | |
| 3 | TECHNICAL_SUPERVISION | 560514300159 - ПРИМБЕТОВ ТУРСЫН ТУГЕЛБАЕВИЧ | | NEW | |
| 4 | TECHNICAL_SUPERVISION | 540422301758 - ТУМАБАЕВ КАДЫРБЕК КАРИМОВИЧ | | NEW | |
| 5 | TECHNICAL_SUPERVISION | 660509302951 - АЛПЫСБАЕВ ЖЕНИС ДУЙСЕМБАЕВИЧ | | NEW | |
| 6 | TECHNICAL_SUPERVISION | 670105301047 - БОРАНБАЕВ БЕЙБИТ СУЛЕЙХАНОВИЧ | | NEW | |
| 7 | HEAD | 670105301047 - БОРАНБАЕВ БЕЙБИТ СУЛЕЙХАНОВИЧ | | NEW | |











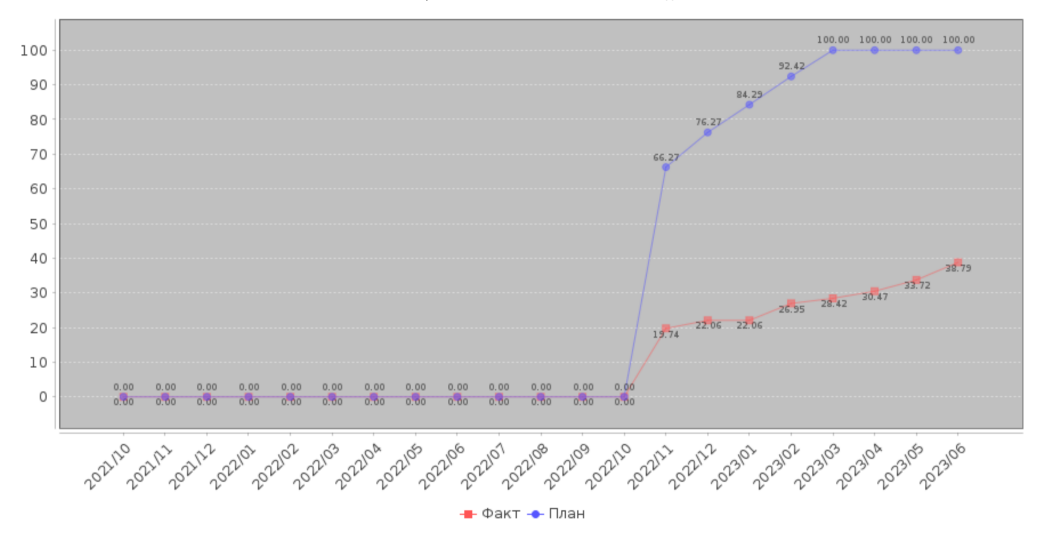




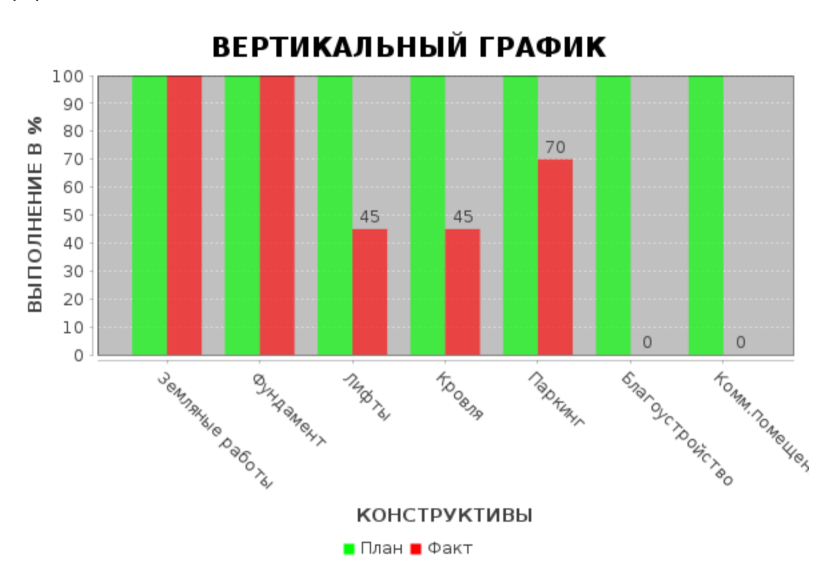


Приложение к отчету инжиниринговой компании в сфере долевого участия в жилищном строительстве о результатах мониторинга за ходом строительства объекта

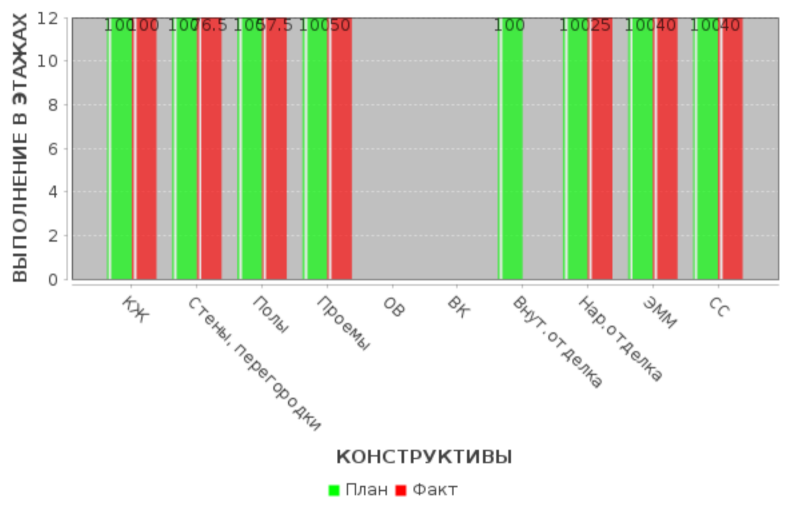
ГРАФИЧЕСКОЕ И ПРОЦЕНТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ ГРАФИКА ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ



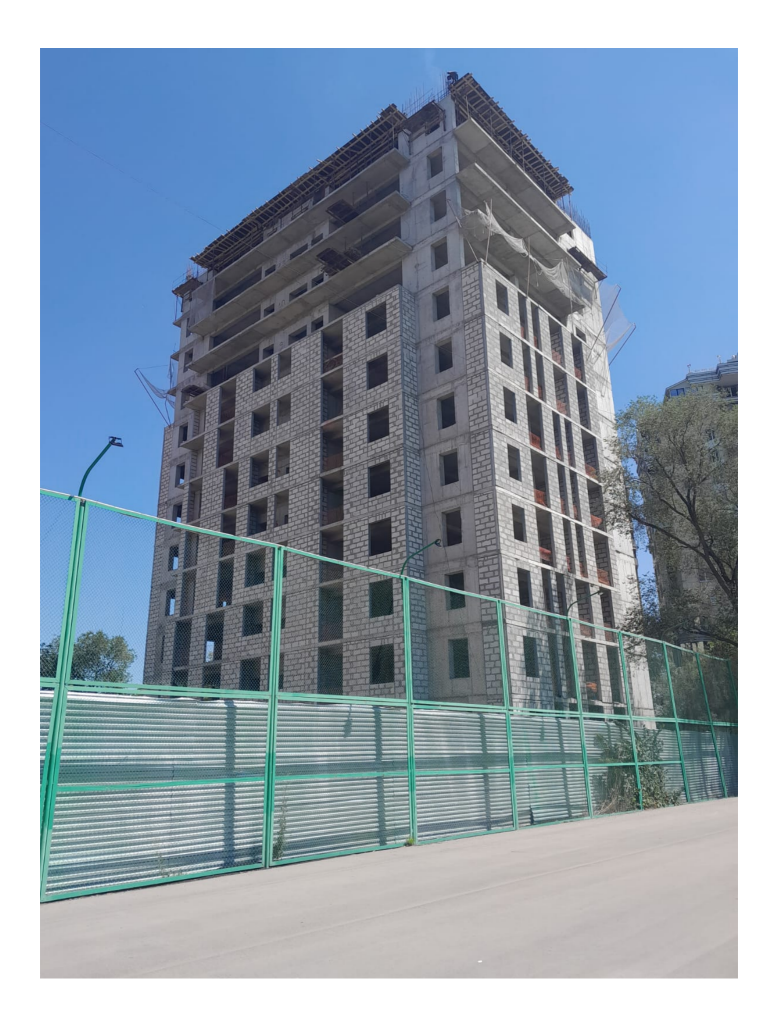
Вертикальный график

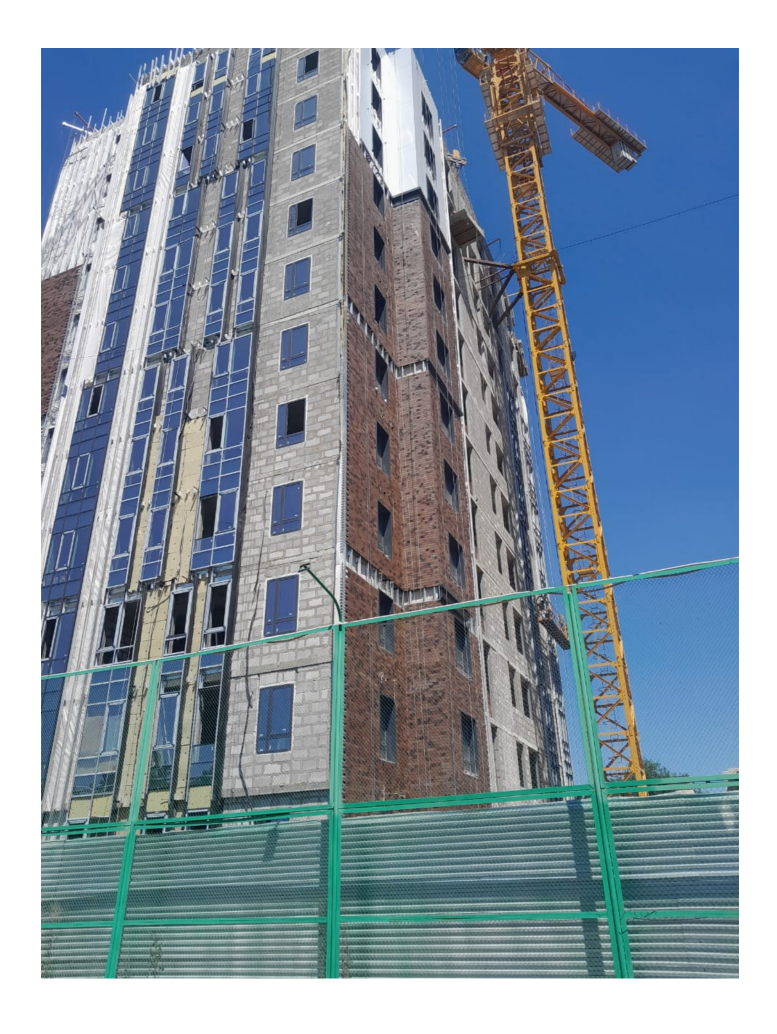


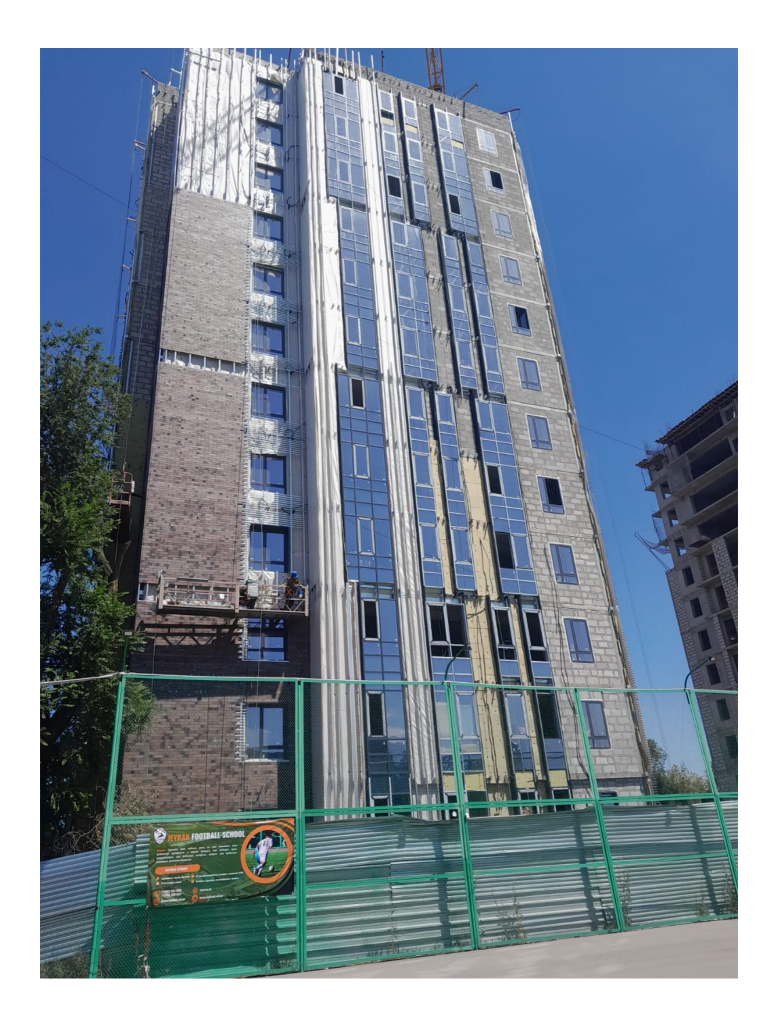
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ГРАФИК

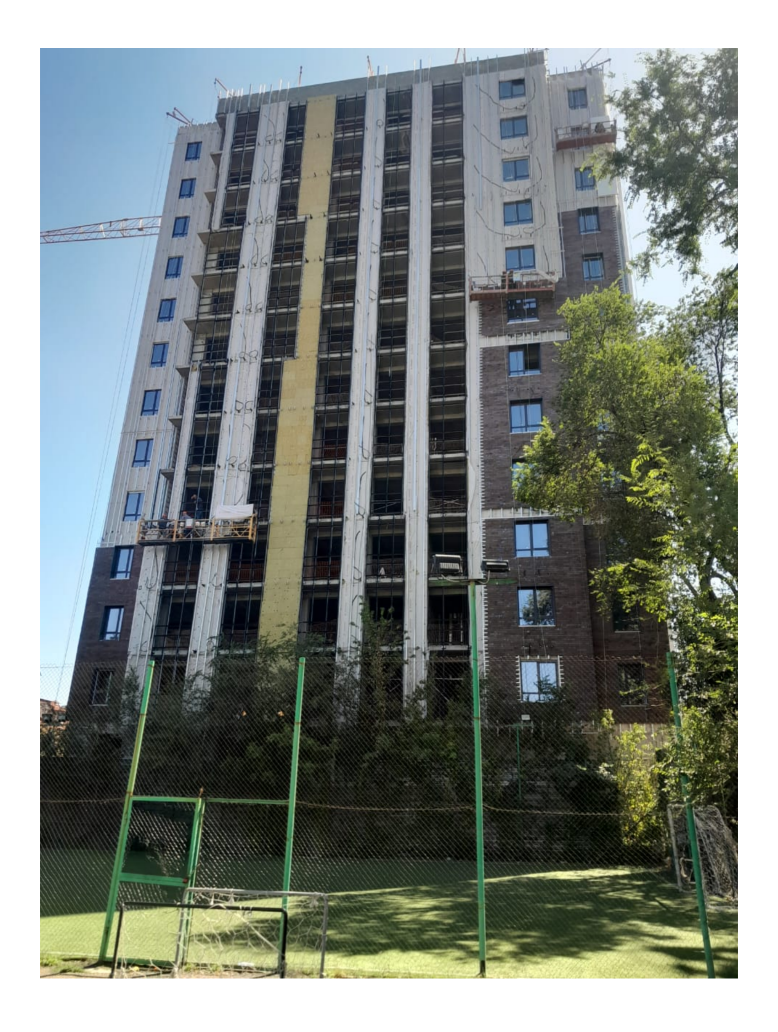


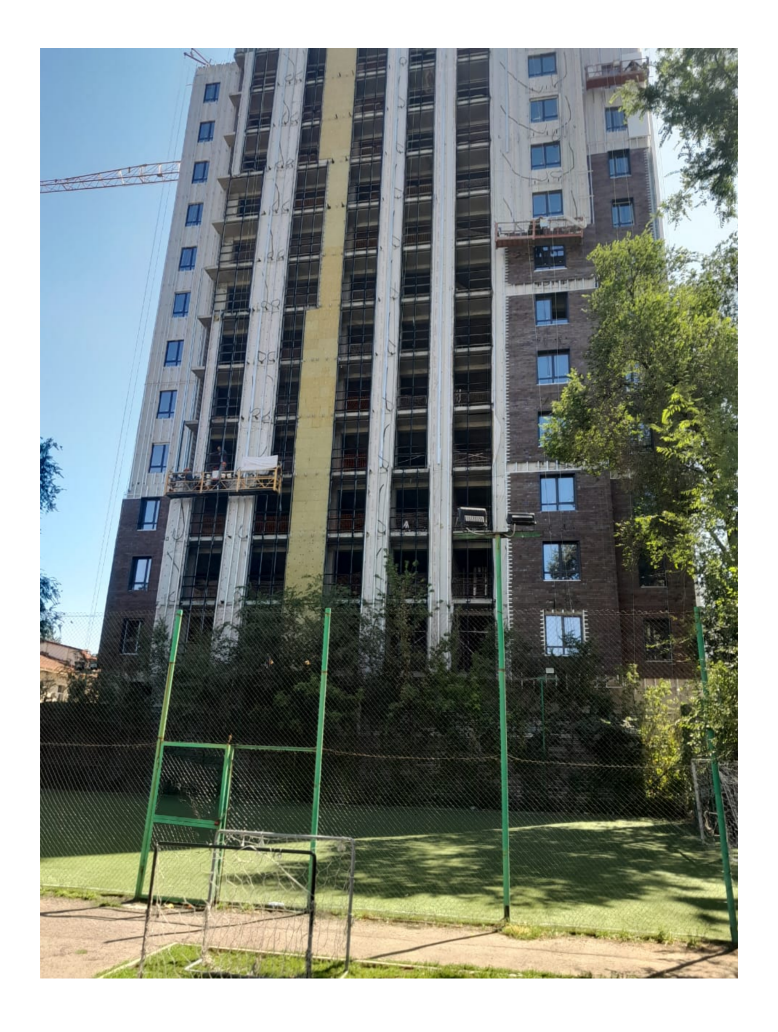
Фотофиксация за отчетный период

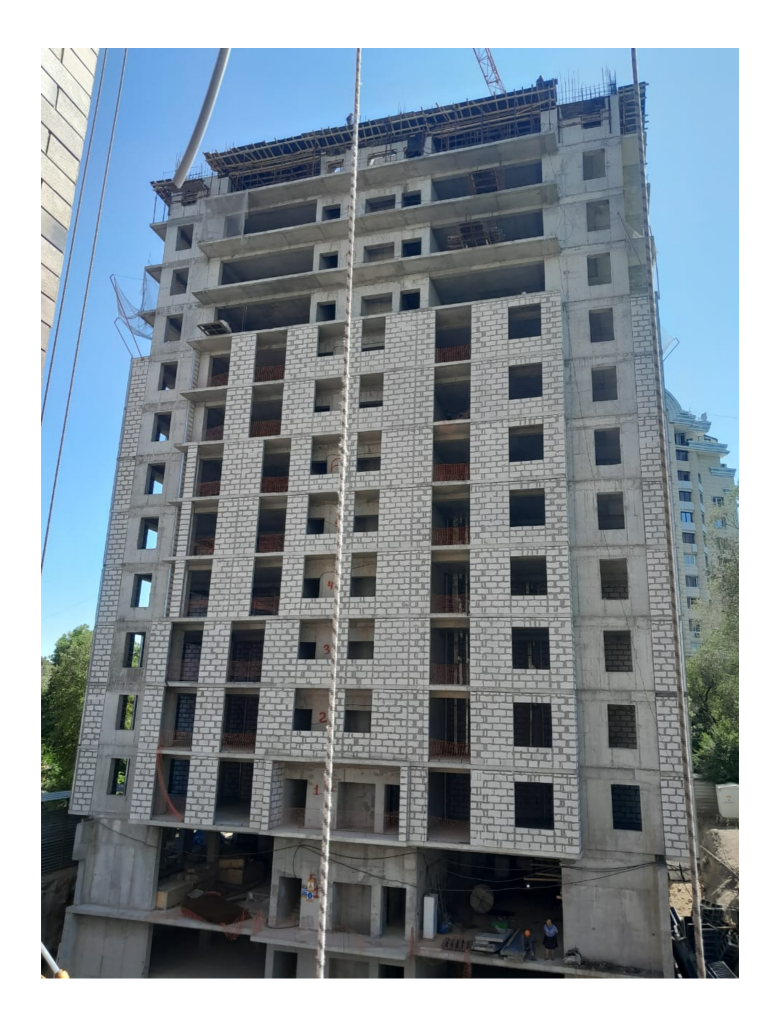






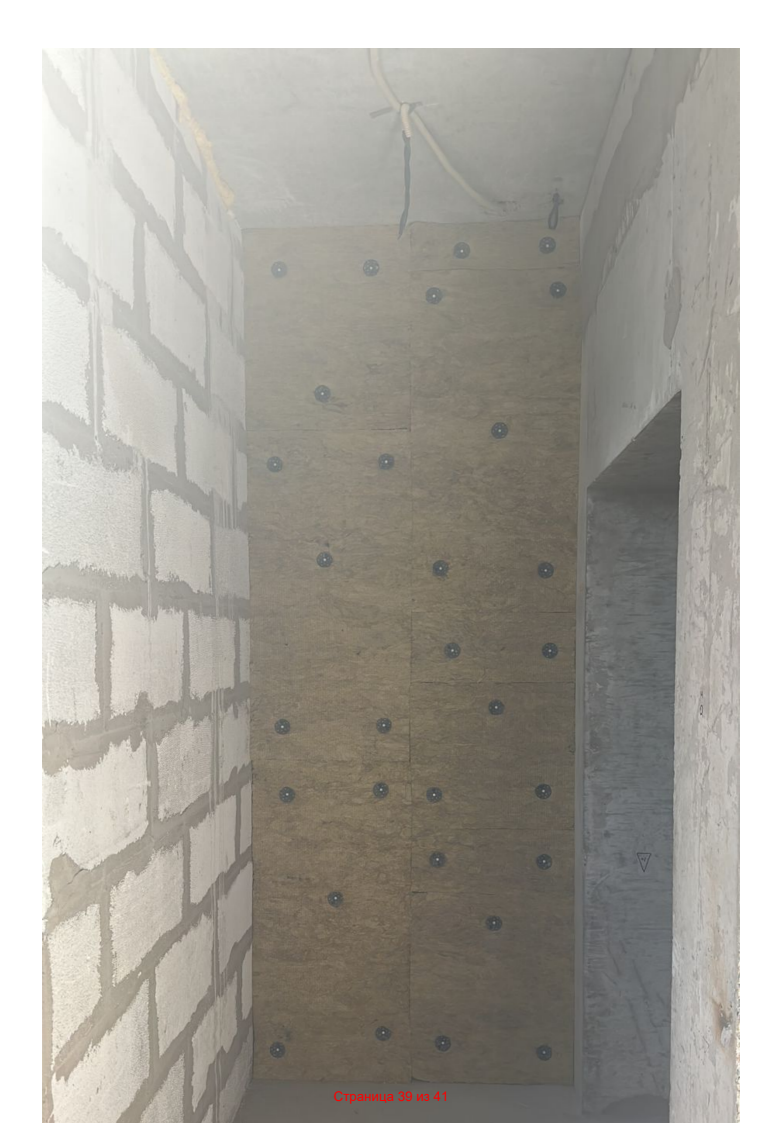














Лист согласования

| # | Дата | ФИО | Комментарий |
|---|------------------|--|----------------|
| 1 | 14.07.2023 07:32 | БОРАНБАЕВ БЕЙБИТ СУЛЕЙХАНОВИЧ | Отравка отчета |
| 2 | 14.07.2023 07:35 | БОРАНБАЕВ БЕЙБИТ СУЛЕЙХАНОВИЧ | Отчет подписан |
| 3 | 14.07.2023 07:35 | 4.07.2023 07:35 ИСБАЙ БАҚЫТБЕК АБАЙҰЛЫ | |
| 4 | 14.07.2023 07:36 | КОНУРБАЕВ КЕНЕСХАН МЕИРХАНОВИЧ | Отчет подписан |
| 5 | 14.07.2023 07:37 | ПРИМБЕТОВ ТУРСЫН ТУГЕЛБАЕВИЧ | Отчет подписан |
| 6 | 14.07.2023 07:41 | АЛПЫСБАЕВ ЖЕНИС ДУЙСЕМБАЕВИЧ | Отчет подписан |
| 7 | 14.07.2023 08:28 | ТУМАБАЕВ КАДЫРБЕК КАРИМОВИЧ | Отчет подписан |
| 8 | 14.07.2023 08:29 | БОРАНБАЕВ БЕЙБИТ СУЛЕЙХАНОВИЧ | Отчет подписан |