



СПОДВИЖНИКИ

КВАРТАЛ НА БРОННОЙ

Договор участия в долевом строительстве №

Застройщик:

ООО СЗ «ВИРА на Бронном»

Участник:

Место подписания Договора:

город Новосибирск

Дата подписания Договора:

«__»_____2024 г.

ЗАСТРОЙЩИК:

Фирменное наименование	Полное	Общество с ограниченной ответственностью Специализированный Застройщик «ВИРА на Бронном»	
	Сокращенное	ООО СЗ «ВИРА на Бронном»	
Адрес	Юридический	630110, г. Новосибирск, ул. Театральная, д. 42, офис 213	
	Фактический		
Сведения о регистрации	Дата	«17» октября 2018 года	
	Орган	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 16 по Новосибирской области	
Банковские реквизиты	Банк	Сибирский Банк ПАО «Сбербанк»	
	Р/счет	40702810544050045473	
	К/счет	30101810500000000641	
	БИК	045004641	
Подписант	Должность	Представитель по доверенности	
	ФИО	<! ЗАПОЛНИТЬ !>	
	Полномочия	<! ЗАПОЛНИТЬ !>	
Сайт	www.виравира.рф	ИНН	5410076757
Телефон	+7 /383/ 271-22-22	КПП	541001001
Е-Mail	info@vs-n.ru	ОГРН	1185476086377

и УЧАСТНИК:

заклучили договор участия в долевом строительстве о нижеследующем:

1. Термины и определения

«**Договор**» – настоящий договор участия в долевом строительстве.

«**Сторона**» – Застройщик или Участник при раздельном упоминании.

«**Стороны**» – Застройщик и Участник при совместном упоминании.

«**Закон № 214-ФЗ**» – Федеральный закон от «30» декабря 2004 года № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации».

«**Земельный участок**» – земельный участок в границах которого Застройщик строит Жилой дом и обладающий следующими характеристиками:

Кадастровый номер	54:35:053365:19
-------------------	-----------------

Адрес (местоположение)	Новосибирская область, городской округ город Новосибирск, город Новосибирск, пер. 18-й Бронный, з/у 16
Площадь (м ²)	42267
Категория земель	Земли населенных пунктов
Назначение (разрешенное использование)	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6) - многоквартирные многоэтажные дома; подземные гаражи; автостоянки; объекты обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного многоэтажного дома в отдельных помещениях многоквартирного многоэтажного дома; коммунальное обслуживание (3.1) - трансформаторные подстанции; распределительные пункты
Право, на котором Земельный участок принадлежит Застройщику	Аренда
Основание государственной регистрации права аренды	Соглашение о передаче прав и обязанностей по договору аренды земельного участка на территории города Новосибирска № 132467 от "14" сентября 2021 года, выдан 28.03.2022, дата государственной регистрации: 11.04.2022, номер государственной регистрации: 54:35:053365:19-54/163/2022-5 Договор аренды земельного участка на территории города Новосибирска, № 132467, выдан 14.09.2021 Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка на территории города Новосибирска от 14.09.2021 № 132467, № 1, выдан 05.08.2022, дата государственной регистрации: 16.08.2022, номер государственной регистрации: 54:35:053365:19-54/163/2022-6
Дата и номер записи в ЕГРН о государственной регистрации права Застройщика на Земельный участок	54:35:053365:19-54/163/2022-4 от «11» апреля 2022 года
Срок действия договора аренды земельного участка на территории города Новосибирска	с 14 сентября 2021 года по 13 сентября 2031 года

«Жилой дом» – многоквартирный многоэтажный жилой дом, который Застройщик строит своими силами и / или с привлечением других лиц, обладающий следующими характеристиками:

Коммерческое обозначение	Жилой комплекс «Сподвижники»
--------------------------	------------------------------

Наименование объекта		Многоквартирный многоэтажный дом №1 (по генплану) со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки - I этап строительства многоквартирных многоэтажных домов со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки и подземной автостоянкой
Этажность	Количество этажей	21
	Количество подземных этажей	1
Общая площадь (м ²)		31 894,7
Материал каркаса		Монолитный железобетонный каркас
Материал наружных стен и каркаса:		С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
Материал перекрытий		Монолитные железобетонные
Класс энергетической эффективности		В (высокий)
Сейсмостойкость (баллов)		6 баллов
Адрес (строительный)		Новосибирская область, город Новосибирск, Кировский район, 18-ый Бронный переулок
ID Жилого дома на сайте ЕИСЖС		58387

«**Помещение**» – объект долевого строительства, входящий в состав Жилого дома, подлежащий передаче в собственность Участнику и обладающий следующими характеристиками:

Номер (строительный)	-/-		
Вид	Жилое помещение		
Назначение	Квартира/Квартира-студия		
Этаж	-/-		
Номер подъезда	-/-		
Количество комнат	-/-		
Общая площадь Помещения (м ²)	-/-	жилая комната (м ²)	-/-
		кухня-ниша (м ²)	-/-
		санузел (м ²)	-/-
		прихожая (м ²)	-/-
Площадь лоджии (м ²)	-/-	с коэф. 0,5 - м ²	
Площадь балкона (м ²)	-/-	с коэф. 0,3 - м ²	
Общая приведенная площадь Помещения (м ²)	-/-		

«**План-схема Помещения**» – приложение № 1 к Договору, содержащее графическое описание расположения частей Помещения по отношению друг к другу, а именно: жилых комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, балконов, а также местоположение Помещения на этаже Жилого дома.

«Стандарт организации» – обязательный к применению документ по стандартизации «Работы строительно-монтажные и отделочные строящегося объекта: «Многоквартирные многоэтажные жилые дома с подземными автостоянками. Новосибирская область, город Новосибирск, Кировский район. Кадастровый номер земельного участка: 54:35:053365:19. Правила производства и приемки работ» № СТО ВНБ 1.001-2023 от 05.04.2023 года.

«Инструкция по эксплуатации» – документ, передаваемый Застройщиком Участнику при передаче помещения по Акту приема-передачи, содержащий необходимую и достоверную информацию о правилах и об условиях эффективного и безопасного использования Помещения, сроке службы Помещения и входящих в его состав элементов отделки, систем инженерно-технического обеспечения, конструктивных элементов, изделий.

«Акт приема-передачи» – документ, составляемый и подписываемый между Застройщиком и Участником не ранее чем после момента ввода в эксплуатацию Жилого дома, подтверждающий факт передачи Застройщиком Помещения и его принятия Участником.

«Односторонний Акт о передаче Помещения» – документ, составляемый и подписываемый Застройщиком в случае необоснованного уклонения или отказа Участника от принятия Помещения в установленный срок, по истечении 2 (двух) месяцев со дня, когда Участник обязан был приступить к принятию Помещения.

«Акт осмотра» – документ, составляемый и подписываемый между Застройщиком, Участником и иными привлекаемыми ими третьими лицами до фактической передачи Помещения Участнику и подписания Сторонами Акта приема-передачи, подтверждающий проведение Сторонами осмотра Помещения на предмет выявления недостатков Помещения.

«Явные недостатки» – недостатки Помещения, которые могут и должны быть выявлены Участником при визуальном осмотре Помещения без использования специализированного измерительного и вспомогательного оборудования.

«Устранимые незначительные недостатки» – устранимые недостатки Помещения (в т.ч. Явные недостатки), не являющиеся существенным нарушением требований к качеству Помещения по смыслу ч. 3 ст. 7 Закона № 214-ФЗ, наличие которых не является основанием для признания Помещения непригодным для проживания, не влияет на возможность его эксплуатации по назначению, а следовательно, не является основанием для отказа от принятия Помещения.

«Общее имущество в Жилом доме» – имущество Жилого дома, которое после составления и подписания Акта приема-передачи будет принадлежать Участнику на праве общей долевой собственности, состав которого определяется в соответствии с частью 1 статьи 36 Жилищного кодекса РФ.

«Уполномоченный представитель» – физическое лицо, действующее от имени и в интересах Участника на основании нотариально удостоверенной доверенности и уполномоченное Участником совершать все необходимые юридические и фактические действия, направленные на заключение, изменение, расторжение и / или государственную регистрацию Договора, приложений, дополнений и изменений к нему.

«Управляющая организация» – юридическое лицо, имеющее лицензию на управление многоквартирными домами и оказывающее услуги по управлению Жилым домом на основании заключенного с Застройщиком договора управления многоквартирным домом.

«Орган регистрации» – Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Новосибирской области (Росреестр по НСО).

«Общая площадь Помещения» – состоит из суммы площади всех частей Помещения, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в Помещении, за исключением площади лоджии с понижающим коэффициентом - 0,5 и / или балкона с понижающими коэффициентом - 0,3.

«**Общая приведенная площадь Помещения**» – состоит из суммы общей площади Помещения и площади лоджии с понижающим коэффициентом - 0,5 и / или балкона с понижающими коэффициентом - 0,3.

«**Договор НКЛ**» – договор об открытии невозобновляемой кредитной линии № 440B00RPS от 05 апреля 2024 года, заключенный между Застройщиком и ПАО Сбербанк на финансирование затрат по строительству Жилого дома.

«**Соглашение об уступке**» – договор, по которому Участник передает новому Участнику свое право требовать от Застройщика передачи Помещения после завершения строительства Жилого дома.

«**Официальный представитель Застройщика**» – лицо, к которому Участник может обратиться за оказанием услуг, направленных на подготовку и оформление документов, а также совершение юридических и фактических действий, необходимых для заключения Соглашения об уступке. Адресом (местом нахождения) официального представителя Застройщика является адрес офиса VS-Недвижимость: 630112, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 63, офис 35. Сведения и контактная информация об официальном представителе Застройщика указаны на сайте Застройщика.

2. Общие условия

2.1. Регулирование отношений:

При заключении и исполнении Договора Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации, в том числе: Гражданским кодексом РФ, Жилищным кодексом РФ, Законом № 214-ФЗ, Законом о защите прав потребителей – в случаях, когда Участником является гражданин, приобретающий Помещение исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

2.2. Разрешительная документация Застройщика:

Застройщик организует строительство Жилого дома на основании:

2.2.1. Разрешения на строительство

Кем выдано	Мэрия города Новосибирска
Дата выдачи	«18» марта 2024 года
Номер	54-35-33-2024
Срок действия	«31» июля 2026 года

2.2.2. Проектной декларации

Адрес на сайте ЕИСЖС, где размещена проектная декларация со всеми изменениями	https://наш.дом.рф/сервисы/каталог-новостроек/объект/58387
---	---

2.3. Информация о Помещении:

2.3.1. Перечень строительных и отделочных работ, выполняемых Застройщиком в Помещении, указаны в Приложении № 3 к Договору.

2.3.2. Строительный номер Помещения может быть изменен по результатам технической инвентаризации Жилого дома. Застройщик указывает измененный номер Помещения в Акте приема-передачи, при этом заключение какого-либо дополнительного соглашения к Договору, уточняющего номер Помещения, не требуется.

2.3.3. Стороны пришли к соглашению, что в случае, если Общая площадь Помещения по результатам замеров, произведенных органами технической инвентаризации, будет отличаться в большую или

меньшую сторону от проектной площади, но в пределах 5 (пяти) процентов, это не повлечет изменения цены Договора.

2.4. Сроки по Договору:

Срок ввода в эксплуатацию Жилого дома	не позднее «31» декабря 2025 года
Срок передачи Застройщиком Помещения Участнику	не позднее «31» марта 2026 года

2.5. Финансирование строительства Жилого дома:

Застройщик строит Жилой дом за счет собственных и привлеченных кредитных денежных средств, предоставленных на основании Договора НКЛ.

2.6. Условия привлечения денежных средств участников долевого строительства:

Размещение денежных средств участников долевого строительства на счетах эскроу в порядке, предусмотренном статьей 15.4 Закона № 214-ФЗ.

2.7. Обеспечение кредитных обязательств Застройщика:

Кредитные обязательства Застройщика перед ПАО Сбербанк обеспечены в том числе залогом Земельного участка:

Залогодержатель	ПАО Сбербанк		
Договор ипотеки	Дата	05 апреля 2024 года	
	Номер	440B00RPS	
Гос. регистрация договора	Дата внесения записи в ЕГРН	11 апреля 2024 года	
	№ записи в ЕГРН	54:35:053365:19-54/163/2024-7	

3. Предмет Договора

3.1. По Договору Застройщик обязуется:

3.1.1. построить Жилой дом, в предусмотренный Договором срок;

3.1.2. передать Помещение в **собственность/совместную** Участнику, после получения разрешения на ввод в эксплуатацию Жилого дома.

3.2. По Договору Участник обязуется:

3.2.1. уплатить цену Договора, в порядке и сроки, согласованные Сторонами в разделе 4 Договора.

3.2.2. осмотреть и принять Помещение в **собственность/совместную** в порядке и сроки, согласованные Сторонами в разделах 5 и 6 Договора.

3.3. Помещение передается Участнику вместе с долей в праве общей долевой собственности на Общее имущество Жилого дома.

3.4. Доля в праве общей долевой собственности на Общее имущество в Жилом доме возникает у Участника одновременно с возникновением права собственности на Помещение и не может быть отчуждена или передана отдельно от права собственности на Помещение.

4. Цена Договора, порядок расчетов по Договору

4.1. Цена Договора составляет .

4.2. В цену Договора включена сумма денежных средств, уплачиваемых Участником для строительства (создания) Помещения.

4.3. Цена Договора является фиксированной и изменению не подлежит на весь срок действия Договора.

4.4. Участник оплачивает цену Договора на эскроу-счет, открываемый в ПАО «Сбербанк» (Эскроу-агент) для учета и блокирования денежных средств, полученных Эскроу-агентом от являющегося владельцем счета Участника (Депонента) в счет уплаты цены Договора, в целях их дальнейшего перечисления Застройщику (Бенефициару) при возникновении условий, предусмотренных Законом № 214-ФЗ и договором счета эскроу, заключенным между Бенефициаром, Депонентом и Эскроу-агентом, с учетом следующего:

4.4.1. Эскроу-агент: Публичное акционерное общество «Сбербанк России» (сокращенное наименование ПАО Сбербанк), место нахождения: город Москва; адрес: 117997, город Москва, улица Вавилова, дом 19; адрес электронной почты: Escrow_Sberbank@sberbank.ru, номер телефона: 900 – для мобильных, 8 /800/ 555-55-50 – для мобильных и городских.

4.4.2. Бенефициар: Общество с ограниченной ответственностью Специализированный Застройщик «ВИРА на Бронном» (Сокращенное фирменное наименование: ООО СЗ «ВИРА на Бронном»), адрес: 630110, г. Новосибирск, ул. Театральная, д. 42, офис 213 , адрес электронной почты: info@vs-n.ru.

4.4.3. Депонируемая сумма:

4.4.4. Срок и порядок перечисления Депонентом Суммы депонирования: в соответствии с пунктом 4.5. Договора.

4.4.5. Срок окончания условного депонирования денежных средств на счете эскроу: **«30» июня 2026 года.**

4.4.6. Основания перечисления Застройщику (Бенефициару) Депонированной суммы является разрешение на ввод в эксплуатацию Жилого дома или сведения о размещении в ЕИСЖС этой информации.

4.4.7. Реквизиты для погашения задолженности Бенефициаром по целевому кредиту, предоставленному Банком в рамках Договора НКЛ: ПАО Сбербанк, Адрес: 117312, г. Москва, ул. Вавилова, д. 19, ИНН 7707083893, ОГРН 1027700132195, КПП 540645005, Корреспондентский счет: №30101810500000000653 в Северо-Западном ГУ Банка России.

4.4.8. Реквизиты для перечисления Депонируемой суммы (в случае отсутствия задолженности по кредиту Бенефициара): ООО СЗ «ВИРА на Бронном», ИНН 5410076757, КПП 541001001, ОГРН: 1185476086377; Расчетный счет: 40702810544050045473 СИБИРСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК, Корреспондентский счет: 30101810500000000641, БИК: 045004641

4.4.9. Основания прекращения условного депонирования денежных средств:

- истечение срока условного депонирования;
- перечисление Депонируемой суммы в полном объеме в соответствии с Договором счета эскроу;
- прекращение Договора по основаниям, предусмотренным Законом № 214-ФЗ;
- возникновение иных оснований, предусмотренных действующим законодательством РФ.

4.5. Участник перечисляет Депонируемую сумму путем перевода денежных средств на специальный эскроу счет, открытый в ПАО Сбербанк на имя Участника, в следующем порядке:

4.5.1. денежную сумму в размере _____. Участник выплачивает за счет собственных средств в течение 3 (трех) рабочих дней с момента государственной регистрации Договора в Органе регистрации.

4.6. Участник считается исполнившим свои обязательства по оплате цены Договора надлежащим образом и в полном объеме, с момента полной уплаты цены Договора, в соответствии с условиями Договора.

5. Осмотр Помещения перед его принятием Участником

5.1. До момента фактического принятия Помещения и подписания Акта приема-передачи Стороны производят совместный осмотр Помещения в порядке, установленном настоящим разделом Договора.

5.2. Участник выражает свое согласие на использование Застройщиком средств фото-, видеофиксации при принятии Помещения и любых осмотрах.

5.3. Для целей осмотра Помещения Участник может привлекать оценщика, эксперта или иного третьего лица, обладающего специальными познаниями, только при условии предоставления на ознакомление Застройщику документов, подтверждающих личность, а также квалификацию или специальные познания указанных лиц. Если Участник не предоставит Застройщику возможность ознакомления с указанными документами, то Застройщик вправе отказать таким лицам участвовать в осмотре Помещения.

5.4. Все выявленные недостатки Помещения, в том числе Явные недостатки Помещения, Стороны фиксируют в Акте осмотра.

5.5. Отсутствие Явных недостатков в Помещении также фиксируется Сторонами в Акте осмотра. Отсутствие Явных недостатков подтверждает, что качество Помещения в отношении контролируемых параметров, определяемых визуальным методом контроля, соответствует условиям Договора, проектной документации, градостроительным регламентам, иным обязательным требованиям и Стандарту Организации.

5.6. В случае, если Сторонами составлен Акт осмотра с указанием строительных недостатков Помещения, в связи с чем Участник отказался от принятия Помещения, у Застройщика возникает обязанность согласно ч. 6 ст. 7 Закона № 214-ФЗ по приведению Помещения в соответствие с требованиями, предъявляемыми к качеству Помещения (пункт 7.1 Договора).

5.7. В случае выявления в ходе осмотра Устранимых незначительных недостатков Застройщик приводит Помещение в соответствие с требованиями пункта 7.1 Договора в течение 25 (двадцати пяти) рабочих дней после принятия Участником Помещения по Акту-приема передачи.

5.8. Выявление Участником новых строительных недостатков при повторном осмотре Помещения не является основанием для отказа от принятия Помещения.

6. Порядок и условия передачи Застройщиком Помещения Участнику

6.1. Срок ввода в эксплуатацию Жилого дома указан в пункте 2.4. Договора.

6.2. Срок передачи Помещения указан в пункте 2.4. Договора. Застройщик вправе досрочно передать Помещение Участнику, но не ранее даты получения разрешения на ввод в эксплуатацию Жилого дома.

6.3. Застройщик обязан не менее чем за 1 (один) месяц до наступления срока передачи Помещения:

— направить сообщение о завершении строительства Жилого дома и готовности передать Помещение Участнику;

— предупредить Участника о необходимости принять Помещение и о последствиях бездействия Участника, предусмотренных частью 6 статьи 8 Закона № 214-ФЗ.

6.4. Сообщение о завершении строительства Жилого дома и готовности Помещения к передаче, Застройщик направляет по Почтовому адресу Участника заказным письмом с описью вложения и уведомлением о вручении или вручает Участнику лично под расписку.

6.5. Участник, получивший сообщение Застройщика о завершении строительства Жилого дома и готовности Помещения к передаче, обязан приступить к принятию Помещения в течение 7 (семи) рабочих дней со дня следующего за днем получения соответствующего сообщения от Застройщика.

6.6. Застройщик передает Помещение Участнику по Акту приема-передачи.

6.7. Обязанность Застройщика передать Помещение является встречной по отношению к обязанности Участника уплатить цену Договора (статья 328 Гражданского кодекса РФ). Застройщик вправе не передавать Участнику Помещение до момента полной уплаты Участником цены Договора.

6.8. В случае необоснованного уклонения или отказа Участника от принятия Помещения в срок, предусмотренный пунктом 6.5. Договора, Застройщик по истечении 2 (двух) месяцев со дня, когда Участник обязан был приступить к принятию Помещения, вправе составить Односторонний Акт о передаче Помещения.

6.9. В случае составления Застройщиком Одностороннего Акта о передаче Помещения риск случайной гибели или повреждения Помещения признается перешедшим к Участнику со дня составления Застройщиком такого Акта.

6.10. Право составить Односторонний Акт о передаче Помещения возникает у Застройщика только в случае, если Застройщик обладает сведениями о получении Участником сообщения о завершении строительства Жилого дома и готовности Помещения к передаче либо отправленное Застройщиком заказное письмо возвращено оператором почтовой связи с сообщением об отказе Участника от его получения или в связи с отсутствием Участника по указанному им Почтовому адресу.

6.11. После получения Одностороннего Акта о передаче Помещения, Участник вправе обратиться к Застройщику за получением ключей от Помещения, в целях получения доступа в него. Факт передачи Застройщиком ключей от Помещения Участнику оформляется Сторонами соответствующим актом приема-передачи. После подписания акта-приема передачи ключей, Застройщик и Участник осуществляют осмотр Помещения в порядке, установленном разделом 5 Договора.

6.12. Обязательства Застройщика по Договору считаются надлежащим образом и в полном объеме исполненными, с даты фактической передачи Помещения Участнику и подписания Сторонами Акта приема-передачи либо с даты составления Застройщиком Одностороннего Акта о передаче Помещения в порядке и по основаниям, предусмотренным данным разделом Договора.

7. Гарантии качества

7.1. Качество передаваемого Участнику Помещения должно соответствовать условиям Договора, проектной документации и градостроительным регламентам, а также иным обязательным требованиям, в том числе нормам и правилам, включенным в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на *обязательной основе* обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации, а в части *необязательных (рекомендуемых) требований* – Стандарту организации.

7.2. Перед подписанием Договора, Участник ознакомился с содержанием Стандарта организации, получил разъяснения от Застройщика по всем вопросам относительно качества и потребительских свойств Помещения, имел возможность и время до заключения Договора обратиться за получением разъяснений иных лиц со специальными познаниями в области строительства, стандартизации, юриспруденции и подтверждает свое согласие на заключение Договора с учетом требований к качеству Помещения, указанных в Стандарте Организации.

7.3. Гарантийный срок по Договору составляет:

7.3.1. На Помещение, за исключением технологического и инженерного оборудования, входящего в состав Помещения, согласно действующему на момент заключения Договора законодательству, составляет 5 (пять) лет. Указанный гарантийный срок исчисляется с даты передачи Застройщиком Помещения Участнику.

7.3.2. На технологическое и инженерное оборудование (в т.ч. противопожарное), входящее в состав Помещения, согласно действующему на момент заключения Договора законодательству, составляет 3 (три) года. Указанный гарантийный срок исчисляется со дня подписания первого передаточного акта или иного документа о передаче любого Помещения, являющегося частью Жилого дома.

7.3.3. На материалы, оборудование и комплектующие изделия, установленные в Помещении и Общем имуществе Жилого дома:

— при установлении изготовителем гарантийного срока соответствует такому гарантийному сроку;

— если гарантийный срок не установлен изготовителем составляет 1 (один) год и начинается с даты передачи Застройщиком Помещения Участнику.

7.3.4. На отделочные работы, указанные в Приложении № 3 Договора, составляет 1 (один) год и начинается с даты передачи Застройщиком Помещения Участнику.

7.4. Застройщик не несет ответственности за недостатки Помещения, выявленные Участником в процессе эксплуатации Помещения, но в пределах гарантийного срока, а именно за:

7.4.1. недостатки, которые возникли в ходе нормального износа Помещения или входящих в его состав элементов отделки, систем инженерно-технического обеспечения, конструктивных элементов, изделий (в т.ч. входных дверей, окон) и прочего;

7.4.2. недостатки, возникшие в результате нарушения Участником требований нормативно-технических документов, технических регламентов, градостроительных регламентов, Инструкции по эксплуатации и иных обязательных требований к процессу эксплуатации Помещения и / или входящих в его состав элементов отделки, систем инженерно-технического обеспечения, конструктивных элементов, изделий (в т.ч. входных дверей, окон) и прочего;

7.4.3. недостатки, возникшие в результате ремонта Помещения, проведенного Участником и / или привлеченными им третьими лицами;

7.4.4. недостатки, повреждения или преждевременный износ, которые возникли вследствие некачественного (грубого) обращения с оборудованием, сервисных или ремонтных работ, произведенных в течение гарантийного срока Участником и / или привлекаемыми им третьими лицами;

7.4.5. недостатки, возникшие в результате несоблюдения Участником обязанности по проведению сервисных работ, необходимых для функционирования оборудования, в соответствии с Инструкцией по эксплуатации;

7.4.6. недостатки, возникшие в результате несоблюдения Участником обязанности по проведению эксплуатационного обслуживания Помещения или входящих в его состав элементов, в соответствии с Инструкцией по эксплуатации;

7.4.7. недостатки, возникшие в результате самовольной перепланировки или переустройства Помещения Участником и / или привлекаемыми им третьими лицами;

7.4.8. недостатки, возникшие в результате действия обстоятельств непреодолимой силы;

7.4.9. недостатки, возникшие в результате действия третьих лиц.

8. Порядок взаимодействия Сторон в течение гарантийного срока

8.1. Стороны, руководствуясь ч. 2 ст. 7 Закона № 214-ФЗ, пришли к соглашению определить настоящим разделом Договора порядок взаимодействия в течение гарантийного срока, в случае обнаружения Участником Устранимых незначительных недостатков.

8.2. Участник направляет Застройщику в письменной форме требование в течение гарантийного срока.

8.3. Срок для рассмотрения предъявленного Участником Застройщику требования составляет 5 (пять) рабочих дней с даты получения Застройщиком требования.

8.4. Ответ на требование Застройщик вправе направить Участнику или его уполномоченному представителю в письменной форме либо посредством отправки на электронную почту скана ответа, либо по каналам связи путем отправки SMS-сообщения по номеру телефона Участника, указанного в Договоре.

8.5. Общий срок для прибытия Застройщика (его представителя) в целях проверки обоснованности требований Участника составляет 3 (три) рабочих дней с момента истечения срока на рассмотрение предъявленных Застройщику требований.

8.6. Если Участник не может обеспечить доступ в Помещение для целей проверки требований в указанный в ответе срок, либо препятствует такой проверке, срок продлевается на соответствующий период. В случае, если Участник повторно не предоставляет доступ в Помещение в указанный срок, либо препятствует проверке, требование об устранении недостатков считается отозванным Участником.

8.7. При проверке обоснованности заявленных требований Участника, Стороны составляют Акт обследования с указанием характера недостатка и его наиболее вероятной причины возникновения. При отказе Участника от подписания Акта обследования, в нем делается соответствующая отметка.

8.8. Застройщик в течение 3 (трех) рабочих дней после составления Акта обследования принимает решение о признании (или непризнании) недостатка гарантийным случаем и об удовлетворении (неудовлетворении) требований, о чем уведомляет Участника.

8.9. В случае признания выявленных и заявленных недостатков гарантийным случаем, Стороны предусмотрели действовать согласно части 6 статьи 7 Закона № 214-ФЗ. Участник согласовывает с Застройщиком разумные сроки устранения с учетом характера недостатков и времени, необходимого для его устранения, в том числе, для поставки нового материала.

8.10. В случае, если Сторонами дополнительно не согласован срок устранения недостатков, разумный срок для устранения недостатков составляет 25 (двадцать пять) рабочих дней с даты принятия решения Застройщиком о признании недостатков гарантийным случаем.

8.11. Устранение недостатков осуществляется силами Застройщика, либо привлеченного им третьего лица.

8.12. Работы по устранению недостатков выполняются в рабочие дни в рабочее время. Участник обязан не препятствовать выполнению работ по приведению Помещения в соответствие с требованиями, предъявляемыми к качеству Помещения.

8.13. В случае, если Участник препятствует выполнению работ по устранению недостатков / не предоставляет доступ в Помещение, об этом составляется соответствующий акт, а сроки устранения недостатков продлеваются на 7 (семь) рабочих дней. В случае, если Участник повторно препятствует выполнению работ по устранению недостатков / не предоставляет доступ в Помещение, требования считаются исполненными Застройщиком. Предъявление Участником повторных требований по исполненному удовлетворению не допускается.

8.14. После устранения недостатков в Акте обследования делается отметка о видах и объеме выполненных работ, который подписывается Участником и лицом, устранившим недостатки.

8.15. В случае отказа Застройщика удовлетворить требования Участника полностью или частично, либо в случае неудовлетворения полностью или частично указанных требований в предусмотренный Договором срок, Участник вправе обратиться в суд.

8.16. Стороны предусмотрели и согласовали порядок возмещения расходов по устранению строительных недостатков в случае подачи иска в суд с соответствующим требованием (в т.ч. при изменении первоначального требования на требование о возмещении расходов по устранению строительных недостатков). Расчет расходов по устранению строительных недостатков производится по отделочным работам (с учетом всех строительно-монтажных работ и затрат), предусмотренным Застройщиком в рабочей документации и исчисляется в расценках (в т.ч. по материалам, работам и т.п.), действовавших на дату подписания Акта приема-передачи Помещения. При этом расчет производится с учетом согласованных Сторонами требований к качеству Помещения, указанных в Стандарте Организации.

9. Уступка прав требований по Договору

9.1. Участник вправе уступить права требования по Договору новому Участнику с момента государственной регистрации Договора и до момента подписания Сторонами Акта приема-передачи Помещения, в том числе до момента составления Застройщиком Одностороннего Акта о передаче Помещения.

9.2. Уступка прав требований новому Участнику возможна только после уплаты Участником цены Договора или одновременно с переводом долга на нового Участника.

9.3. В случае неуплаты Участником Цены договора Застройщику уступка Участником прав требований по Договору новому Участнику допускается только после получения письменного согласия Застройщика одновременно с переводом долга на нового Участника. Срок рассмотрения Застройщиком заявления об уступке с переводом долга составляет 10 (десять) рабочих дней с момента его получения.

9.4. Участник обязан в письменной форме известить Застройщика о намерении уступить права требования по Договору новому Участнику за 20 (двадцать) рабочих дней до даты подписания Соглашения об уступке с указанием цены предложения новому Участнику.

9.5. Застройщик, извещенный Участником о намерении уступить права требования по Договору, вправе воспользоваться преимущественным правом и заключить с Участником соответствующее Соглашение об уступке по цене предложения новому Участнику.

9.6. Участник может обратиться к Официальному представителю Застройщика за оказанием услуг, направленных на подготовку и оформление документов, а также совершение юридических и фактических действий, необходимых для заключения Соглашения об уступке с новым Участником. Стоимость услуг определяется в соответствии с прейскурантом стоимости услуг, утвержденным Официальным представителем Застройщика на дату обращения Участника за оказанием услуг.

В случае обращения Участника к Официальному представителю Застройщика и заключения между ними договора на оказание платных услуг, направление Уведомления о намерении совершить уступку в адрес Застройщика (пункт 9.4. Договора) не требуется.

9.7. Соглашение об уступке подлежит государственной регистрации в Органе регистрации в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

9.8. К новому Участнику с момента государственной регистрации Соглашения об уступке переходят все права и обязанности по договору счета эскроу, заключенному Участником.

9.9. В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента государственной регистрации Соглашения об уступке в Органе регистрации, Участник обязан уведомить Застройщика о состоявшейся уступке прав требований по Договору, предоставить Застройщику подлинный экземпляр Соглашения об уступке со штампом Органа регистрации, а также уведомить Эскроу-агента в письменной форме.

10. Иные обязанности Сторон

10.1. Участник обязан:

10.1.1. в назначенный Застройщиком день, явиться лично или обеспечить явку Уполномоченного представителя в многофункциональный центр или непосредственно в Орган регистрации, с целью подачи заявления и документов необходимых для государственной регистрации Договора;

10.1.2. при наличии каких-либо причин, по которым Участник или Уполномоченный представитель не могут явиться в многофункциональный центр или непосредственно в Орган регистрации, с целью подачи заявления и документов необходимых для государственной регистрации Договора, письменно уведомить об этом Застройщика;

10.1.3. самостоятельно и за свой счет производить все необходимые действия, связанные с государственной регистрацией Договора, изменений и дополнений к нему, Соглашения об уступке, а также права собственности на Помещение;

10.1.4. С момента принятия Помещения выбрать один из способов управления Жилым домом, предусмотренных действующим законодательством РФ;

10.1.5. уведомить Застройщика об изменении своих реквизитов и / или контактных данных, а именно: телефона, e-mail, адреса регистрации или Почтового адреса, указанных в Договоре. Участник уведомляет Застройщика об изменении своих реквизитов и / или контактных данных в течение 3 (трех) рабочих дней с даты их изменения;

10.1.6. В случае предъявления требований, связанных с качеством Помещения предоставить Застройщику доступ в Помещение в целях проверки обоснованности заявленных требований и последующего устранения строительных недостатков.

10.2. Застройщик обязан:

10.2.1. Предоставить все документы, необходимые для регистрации Договора в Органе регистрации.

11. Ответственность Сторон

11.1. За несвоевременное совершение действий со стороны Участника по принятию Помещения, установленных пунктом 6.5 Договора Застройщик вправе потребовать от Участника уплатить неустойку в размере 1/150 (одной сто пятидесятой) ключевой ставки ЦБ РФ, действующей на день исполнения обязательства, от цены Договора, за каждый день просрочки, начиная со дня просрочки по день прибытия Участника для принятия Помещения.

11.2. Застройщик не несет ответственность за нарушение сроков передачи Помещения в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Участником обязательств по уплате цены Договора в полном объеме, а также при необоснованном уклонении от принятия Помещения.

12. Заверения Застройщика

12.1. Застройщик заверяет, что на момент подписания Договора:

12.1.1. Застройщик соответствует требованиям, предъявляемым к застройщикам Законом № 214-ФЗ;

12.1.2. Застройщик не является банкротом, не находится на стадии банкротства, не предвидит грозящего ему банкротства, не является лицом, обязанным в силу закона совершить действия по признанию себя банкротом;

12.1.3. Застройщик не скрыл от Участника какого-либо финансового, технического, юридического или иного факта, вопроса или основания, которые могли бы по существу повлиять на решение Участника заключить Договор.

12.1.4. Права на Помещение, подлежащее передаче Участнику по Договору, не являются предметом залога, под запретом или арестом не состоят, не переданы (не обещаны быть переданными) третьим лицам.

13. Заверения Участника

13.1. Участник заверяет, что на момент подписания Договора:

13.1.1. Участник в дееспособности не ограничен, под опекой, попечительством, а также патронажем не состоит, по состоянию здоровья может самостоятельно осуществлять и защищать свои права и исполнять свои обязанности, не страдает заболеваниями, препятствующими осознавать суть подписываемого Договора и обстоятельств его заключения, не находится в состоянии наркотического, токсического или алкогольного опьянения, полностью понимает значение своих действий и руководит ими;

13.1.2. у Участника отсутствуют обстоятельства, вынуждающие совершить данную сделку на крайне невыгодных для него условиях;

13.1.3. Участник не является банкротом, не находится на стадии банкротства, не предвидит грозящего ему банкротства, не является лицом, обязанным в силу закона совершить действия по признанию себя банкротом;

13.1.4. Участник ознакомлен со всеми страницами Договора, приложений к нему, осознает, принимает и согласен со всеми его условиями, в том числе с требованиями к качеству Помещения, указанными в Стандарте организации.

13.1.5. до подписания Договора Участник получил от Застройщика удовлетворяющие его ответы на все заданные вопросы, вытекающие из Договора и связанные с его заключением, исполнением и расторжением;

13.1.6. Участник не имеет намерения принимать на себя обязательств, исполнение которых он не мог бы осуществить надлежащим образом и в полном объеме, в обусловленные Договором порядке и сроки;

13.1.7. Участником получена вся информация о потребительских свойствах и качественных характеристиках Помещения и Жилого дома, о местоположении Жилого дома с учетом окружающей обстановки, инфраструктуре вблизи Жилого дома, о составе и месте расположения Общего имущества Жилого дома и прочего;

13.1.8. Участник ознакомлен с проектной декларацией, а также со всеми изменениями к ней, имеющимся на дату подписания Договора.

13.1.9. Участник уведомлен о том, что до момента выбора способа управления Жилым домом в установленном законом порядке, управление Жилым домом осуществляется управляющей организацией, с которой Застройщик заключает договор управления многоквартирным домом.

14. Подтверждения Участника

14.1. Участник подтверждает, что на момент подписания Договора он проинформирован Застройщиком о том, что:

14.1.1. со всеми документами и информацией о строительстве Жилого дома, а также изменениями, вносимыми в такие документы и информацию, Участник может ознакомиться на сайте ЕИСЖС;

14.1.2. инженерно-технические сети, обслуживающие исключительно Жилой дом, в составе которого находится передаваемое Участнику Помещение, остаются в общей долевой собственности собственников помещений в этом Жилом доме, а расходы по содержанию таких сетей включаются в стоимость коммунальных услуг;

14.1.3. самовольная перепланировка Помещения, как и самовольный демонтаж конструктивных элементов, входящих в каркасную систему Жилого дома, в том числе демонтаж металлических связей, железобетонных элементов могут повлечь ослабление несущей способности конструкций Жилого дома, и, как следствие его разрушение;

14.1.4. Установка систем кондиционирования и прочих приборов и систем на фасадах Жилого дома осуществляется согласно полученным разрешениям соответствующих органов в установленном законом порядке;

14.1.5. Самовольные изменения фасадов Жилого дома, изменений окраски, формы и материала окон и лоджий, может повлиять на единство проектного решения Жилого дома и повлечь нарушение прав и законных интересов собственников Общего имущества Жилого дома.

15. Согласия Участника

15.1. Участник дает Застройщику бессрочное, безотзывное согласие на изменение:

15.1.1. проектной документации, в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации, при условии обеспечения Застройщиком соответствия параметров Помещения условиям Договора;

15.1.2. характеристик Помещения и Общего имущества в Жилом доме, а также на уменьшение, либо увеличение их площадей и общей площади Жилого дома, вызванных изменениями проектной документации;

15.1.3. характеристик Земельного участка (в том числе путем присоединения иного земельного участка, выделения земельного участка, раздела земельного участка) по результатам его межевания и постановки на кадастровый учет, при этом площадь Земельного участка может быть увеличена или уменьшена без дополнительного согласования и уведомления Участника;

15.1.4. разрешенного использования Земельного участка без дополнительного согласования и уведомления Участника.

15.2. *Участник дает Застройщику бессрочное, безотзывное согласие на:*

15.2.1. на образование земельного участка под Жилым домом (путем раздела, объединения, перераспределения, выдела);

15.2.2. передачу в муниципальную собственность внутриквартальных инженерно-технических сетей, предназначенных для обслуживания Жилого дома и иных объектов недвижимости.

15.2.3. получение Инструкции по эксплуатации от Застройщика в электронном виде. При передаче Помещения Застройщик направляет Инструкцию по эксплуатации на адрес электронной почты Участника.

15.3. *Участник дает Застройщику бессрочное согласие на обработку своих персональных данных на следующих условиях:*

15.3.1. перечень данных, передаваемых Застройщику на обработку: фамилия, имя, отчество; дата рождения; паспортные данные; СНИЛС; контактные телефоны; адрес электронной почты; адрес места регистрации; фактический адрес проживания; прочие сведения об Участнике, указанные в Договоре;

15.3.2. Застройщик осуществляет обработку персональных данных Участника в целях заключения, исполнения, изменения или прекращения Договора, а также организации надлежащего обслуживания и эксплуатации Жилого дома и Помещения;

15.3.3. Участник дает согласие на обработку Застройщиком своих персональных данных, то есть совершение, в том числе, следующих действий: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от «27» июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных», а также на передачу такой информации Органу регистрации, Официальному представителю и / или Управляющей организации;

15.3.4. Прекращение Договора по любым основаниям не прекращает действия согласия на обработку персональных данных, данного Участником в рамках Договора;

15.3.5. Согласие на обработку персональных данных может быть отозвано на основании письменного заявления Участника.

16. Форс-мажор

16.1. Чрезвычайные и непредотвратимые обстоятельства:

16.1.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, в том числе военные действия, эпидемии (пандемии), блокада, забастовки, диверсии, террористические акты, изменение законодательства Российской Федерации, распоряжений и актов государственных органов, иные события, не подлежащие контролю Сторон, повлекших за собой невозможность исполнения условий Договора, землетрясения, наводнения, оседание почвы, пожар, взрывы и другие природные стихийные бедствия и тому подобное.

16.1.2. В случае возникновения чрезвычайных и непредотвратимых обстоятельств, срок исполнения обязательств по Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства или их последствия.

16.1.3. В ситуации, когда чрезвычайные и непредотвратимые обстоятельства будут продолжаться более 3 (трех) месяцев, то каждая из Сторон имеет право отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по данному Договору. В таком случае ни одна из Сторон не будет иметь право на возмещение другой Стороной возможных убытков.

16.1.4. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия чрезвычайных и непредотвратимых обстоятельства, должна незамедлительно, но не позднее 7 (семи) календарных дней, известить другую Сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по Договору.

Факты, изложенные в уведомлении Стороны, должны подтверждаться компетентным органом или быть общеизвестными, в противном случае, такая Сторона лишается права ссылаться на эти обстоятельства, как на основание, освобождающее ее от ответственности.

17. Разрешение споров и разногласий по Договору

17.1. Все споры и разногласия по Договору Стороны обязуется решать путем переговоров.

17.2. Споры и разногласия по Договору, если они не разрешены Сторонами путем переговоров, подлежат рассмотрению в судебном порядке согласно действующему законодательству Российской Федерации.

17.3. Участник до обращения в суд вправе направить Застройщику письменную претензию.

17.4. Застройщик, получивший письменную претензию, направляет ответ Участнику в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения претензии.

18. Сообщения, направляемые Сторонами по Договору

18.1. Стороны обязуются направлять все сообщения: уведомления, извещения, запросы, предложения, требования, претензии и тому подобное в письменной или электронной формах.

18.2. Письменная форма сообщения предполагает отправку сообщений Почтой России либо курьером по Почтовым адресам, указанным Сторонами в Договора.

18.3. Электронная форма сообщения предполагает отправку сообщений посредством электронной почты на e-mail, указанные Сторонами в Договоре. Отправка сообщений с помощью иных электронных сервисов, таких как мессенджеры, социальные сети и тому подобное, не признается надлежащим сообщением.

18.4. Если в тексте Договора не указано иное, то Стороны признают, что сообщение считается доставленным Стороне в следующий момент времени:

— в случае отправки сообщения в электронной форме – с даты отправки, указанной в электронном сообщении отправителя;

— в случае отправки сообщения курьером – с даты получения сообщения Стороной;

— в случае отправки сообщения Почтой России – с даты получения сообщения Стороной, указанной в уведомлении о вручении сообщения;

— в случае отправки сообщения Почтой России, если это сообщение не было вручено адресату – по истечении 5 (пяти) рабочих дней с момента отправки сообщения отправителем, но при условии, что иное не предусмотрено Законом № 214-ФЗ.

19. Заключительные положения

19.1. Сила переписки Сторон до даты составления и подписания Договора:

Переписка Сторон, содержащая предложения, условия, сроки, взаимные обязательства Сторон, осуществляемая Сторонами до даты составления и подписания Договора теряет силу с даты составления и подписания Договора Сторонами.

19.2. Экономия Застройщика:

Экономия, полученная Застройщиком при строительстве Жилого дома, остается в распоряжении Застройщика.

19.3. Количество экземпляров Договора:

Договор составлен и подписан Сторонами в 2 (двух) подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Приложения, являющиеся неотъемлемой частью Договора:

1. План-схема Помещения;
2. Требования к качеству строительного-монтажных и отделочных работ Помещения и Жилого дома, предъявляемые в соответствии с внутренними стандартами качества: Стандарт организации (СТО) ООО СЗ «ВИРА на Бронном» на проведение строительного-монтажных и отделочных работ строящегося объекта, правила производства и приемки работ № СТО ВНБ 1.001-2023 утвержденный 05.04.2023 года.
3. Перечень строительных и отделочных работ, выполняемых Застройщиком в Помещении.

Подписи Сторон

Застройщик:

Представитель по доверенности _____ / _____ /

М.П.

Участник:

Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 К ДОГОВОРУ
ПЛАН-СХЕМА ПОМЕЩЕНИЯ

Застройщик:

Представитель по доверенности

_____/<! ЗАПОЛНИТЬ !>./

М.П.

Участник:

_____/<! ЗАПОЛНИТЬ !>./

Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 К ДОГОВОРУ

ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ И ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ ПОМЕЩЕНИЙ И ЖИЛОГО ДОМА

(предъявляемые в соответствии с внутренними стандартами качества: Стандарт организации (СТО) ООО СЗ «ВИРА на Бронном» на проведение строительно-монтажных и отделочных работ строящегося объекта, правила производства и приемки работ № СТО ВНБ 1.001-2023 утвержденный 05.04.2023 года.) Стандарт Организации устанавливает правила производства, приемки работ и устранения недостатков выполненных работ объекта **«Многоквартирные многоэтажные дома №1 (по генплану) со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки и подземной автостоянкой по ул. 18-й Бронный переулок в Кировском районе г. Новосибирска» Кадастровый номер земельного участка 54:35:053365:19.**

Участник подтверждает свою осведомленность о способах ознакомления со Стандартом Организации в полном объеме, подтверждает факт ознакомления со всеми страницами Стандарта Организации и выражает свое согласие с тем, что требования к производству и приемке строительно-монтажных и отделочных работ устанавливаются в соответствии с указанным документом.

Правовое обоснование применения разработанного Застройщиком стандарта для определения качества передаваемого Помещения приведено в разделах 1-3 Стандарта Организации.

Требования к средствам измерения и контроля при определении размеров и параметров элементов в Жилом доме и Помещении приведены в разделе 4 Стандарта Организации.

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СТАНДАРТА ОРГАНИЗАЦИИ

Стандарт Организации устанавливает правила производства, приемки работ и устранения недостатков выполненных работ объекта **«Многоквартирные многоэтажные дома №1 (по генплану) со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки и подземной автостоянкой по ул. 18-й Бронный переулок в Кировском районе г. Новосибирска» Кадастровый номер земельного участка 54:35:053365:19.**

Стандарт Организации (Далее – СТО) обязателен для применения сотрудниками ООО СЗ «ВИРА на Бронном», проектной организацией, выполняющей проектирование по договору с ООО СЗ «ВИРА на Бронном», подрядными организациями, осуществляющими строительно-монтажные и отделочные работы в Жилых домах, а также при определении соответствия качества передаваемых (переданных) объектов.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В стандарте использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ГОСТ 1.5 «Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, содержанию и обозначению»

ГОСТ 8026 «Межгосударственный стандарт. Линейки поверочные. Технические условия»

ГОСТ 9416 «Межгосударственный стандарт. Уровни строительные. Технические условия»

ГОСТ 32361 «Межгосударственный стандарт. Стекло и изделия из него. Пороки. Термины и определения»

ГОСТ Р 1.4-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения»

ГОСТ Р 1.5 «Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения»

ГОСТ Р 56387 «Стандарты национальные Российской Федерации. Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем»

СТО НОСТОЙ 2.11.161-2014 «Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам. Правила производства работ по монтажу, контроль и требования к результатам работ»

При пользовании стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов (сводов правил) в информационной системе общего пользования - на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю "Национальные стандарты", который опубликован по состоянию на 1

января текущего года, и по выпускам ежемесячно издаваемого информационного указателя "Национальные стандарты" за текущий год. Если заменен ссылочный стандарт (документ), на который дана недатированная ссылка, то рекомендуется использовать действующую версию этого стандарта (документа) с учетом всех внесенных в данную версию изменений. Если заменен ссылочный стандарт (документ), на который дана датированная ссылка, то рекомендуется использовать версию этого стандарта (документа) с указанным выше годом утверждения (принятия). Если после утверждения стандарта в ссылочный стандарт (документ), на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение рекомендуется применять без учета данного изменения. Если ссылочный стандарт (документ) отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, рекомендуется применять в части, не затрагивающей эту ссылку. Сведения о действии сводов правил можно проверить в Федеральном информационном фонде стандартов.

3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В стандарте применяют следующие термины и определения:

Застройщик - Общество с ограниченной ответственностью Специализированный Застройщик «ВИРА на Бронном » ;ИНН 5410076757;КПП 541001001; ОГРН: 1185476086377; юридический адрес: 630110, Новосибирская обл, г. Новосибирск, ул. Театральная, д. 42, оф. 213.

Многоквартирные многоэтажные дома №1 (по генплану) со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки со встроенными помещениями обслуживания жилой застройки и подземной автостоянкой по ул. 18-й Бронный переулок в Кировском районе г. Новосибирска» Кадастровый номер земельного участка 54:35:053365:19.

Отделочные работы: комплекс строительных работ, связанных с наружной и внутренней отделкой зданий и сооружений с целью повышения их эксплуатационных и эстетических качеств. Отделочные работы являются завершающим этапом строительства. К основным отделочным работам могут относиться: облицовочные работы, штукатурные работы, покрытие полов (в т. ч. паркетные работы), малярные работы, обойные работы, стекольные работы и т.д.

Перечень отделочных работ соответствует условиям договора, требованиям технических регламентов, проектной документации и градостроительных регламентов, а также иным обязательным требованиям (ч. 1 ст. 7 Закона № 214-ФЗ). Теми же положениями устанавливается тип и вид отделки объекта долевого строительства. В случае, если тип и вид отделки объекта долевого строительства не предусматривают определенные работы (например: оклейка стен обоями не производится), то соответствующие части СТО в отношении рассматриваемого объекта не применяются.

Облицовочные работы: устройство слоя отделки из облицовочных плиточных и листовых материалов на внутренних поверхностях строительных конструкций.

Малярные работы: нанесение на поверхность частей здания и сооружения лакокрасочного слоя, образующего при высыхании пленку.

Обойные работы: это наклейка на внутренние поверхности частей здания и сооружения обоев и (или) синтетических пленок.

Коррозия: самопроизвольное разрушение металлов в результате химического или физико-химического взаимодействия с окружающей средой. В общем случае это разрушение любого материала, будь то металл или керамика, дерево или полимер. Причиной коррозии служит термодинамическая неустойчивость конструкционных материалов к воздействию веществ, находящихся в контактирующей с ними среде.

Штукатурка: отделочный слой, образованный затвердевшей строительной смесью, а также сама эта смесь.

Натяжной потолок: Комплект изделия и элементов, после монтажа под основным потолком помещения выполняющих декоративно-акустическую функцию, составляющими которого являются элементы крепления и шитое, термоскрепленное, ПВХ или тканевое полотно, размеры которого точно соответствуют размерам помещения с учетом всех особенностей и геометрии этого помещения, а также поставленных дизайнерских задач.

Покрытие: Верхний слой пола, непосредственно подвергающийся эксплуатационным воздействиям.

Прослойка: Промежуточный слой пола, связывающий покрытие с нижерасположенным слоем пола или служащий для покрытия упругой постелью;

Гидроизоляционный слой: Слой, препятствующий прониканию через пол сточных или грунтовых вод и других жидкостей.

Стяжка (основание под покрытие): Слой пола, служащий для выравнивания поверхности нижерасположенного слоя пола или перекрытия, придания покрытию пола заданного уклона, укрытия проложенных трубопроводов, а также распределения нагрузок по нежестким слоям пола на перекрытии.

Подстилающий слой: Слой пола, распределяющий нагрузки на грунт.

Теплоизоляционный слой: Элемент пола, уменьшающий общую теплопроводность пола.

Звукоизоляционный слой: Элемент пола, повышающий звукоизолирующую способность пола.

Пароизоляционный слой: Элемент пола, расположенный под слоем теплозвукоизоляции или стяжкой, препятствующий прониканию в них водяных паров через перекрытие из нижерасположенного помещения.

4. ТРЕБОВАНИЯ К СРЕДСТВАМ ИЗМЕРЕНИЯ И КОНТРОЛЯ

4.1 При определении размеров, параметров, технических характеристик элементов в Жилом помещении и на Объекте, средства измерения и контроля должны соответствовать обязательным метрологическим требованиям. В частности, измерения должны выполняться по первичным референтным методикам (методам) измерений, референтным методикам (методам) измерений и другим аттестованным методикам (методам) измерений (п. 16 ч. 3 ст. 1, ч. 1 ст. 5 Федерального закона от 26.06.2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»).

4.2 В целях обеспечения единства измерения в Жилом помещении и на Объекте допускаются средства измерения утвержденного типа, прошедшие поверку в соответствии с положениями Федерального закона 102-ФЗ.

4.3 Средства измерений до ввода в эксплуатацию, а также после ремонта подлежат первичной поверке, а также в процессе эксплуатации – периодической поверке. Применяющие средства измерений юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны своевременно представлять эти средства измерений на поверку и предоставлять свидетельства о поверке застройщику и участникам долевого строительства на ознакомление по их требованию.

4.4 Средства измерения, которыми производится измерение и контроль в отношении проверяемых параметров в Жилом помещении и на Объекте должны быть откалиброваны.

4.5 Калибровка средств измерений выполняется с использованием эталонов единиц величин, прослеживаемых к государственным первичным эталонам соответствующих единиц величин, а при отсутствии соответствующих государственных первичных эталонов единиц величин - к национальным эталонам единиц величин иностранных государств

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОТДЕЛОЧНЫМ РАБОТАМ

5.1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

5.1.1 Все виды отделочных работ в Жилом помещении и Жилом доме должны выполняться Застройщиком в порядке и в соответствии с требованиями проектной документации (в т.ч. рабочей документации), обязательным требованиям градостроительных и технических регламентов, требованиям стандартов, сводов правил, включенных в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Закона № 384-ФЗ, а также требованиям Стандарта Организации.

5.1.2 До начала выполнения отделочных работ Застройщиком должны быть выполнены следующие работы:

- полностью завершены работы по монтажу строительных конструкций;
- смонтированы и опрессованы предусмотренные санитарно-технические коммуникации;
- смонтированы и опробованы скрытые электротехнические сети;
- проведена заделка швов между блоками и панелями;
- заделаны и изолированы места сопряжений оконных, дверных и балконных блоков;

- остеклены световые проемы;
- смонтированы предусмотренные проектом закладные изделия.

5.1.3 Допускается замена материалов стен/перегородок относительно проектной, без ухудшения их потребительских свойств.

5.1.4. Производство работ с применением гипсовых пазогребневых плит (ПГП), осуществляется с соблюдением требований Таблицы №1. Качество поверхностей стен не должны превышать величин, приведенных в Таблице №1.

Таблица № 1 Требования к качеству поверхностей перегородок и облицовок

Контролируемый параметр	Предельные отклонения	Контроль (метод, объём, вид регистрации)
Отклонение от вертикали	Просветы между контрольной рейкой/правилом/уровнем и проверяемой поверхностью: не более 10 мм на 1 м, но не более 20 мм на весь элемент	Измерительный, контроль двухметровой рейкой с уровнем и линейкой или правилом с уровнем и линейкой или двухметровым уровнем и линейкой, не менее пяти измерений на каждый элемент
Отклонение от горизонтали		

5.1.5 Бетонные поверхности стен (монолитные ЖБ-стены, сборные ЖБ-колонны, сборные ЖБ-вентиляционные блоки) перед оклейкой обоев шпаклюются. Качество подготовленной поверхности не должны превышать величин, приведенных в Таблице № 1.

5.2 ТРЕБОВАНИЯ К ПОДГОТОВКЕ ОСНОВАНИЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ ПОД ОТДЕЛКУ

5.2.1 Перед началом производства подготовительных работ проводится проверка соответствия смонтированных конструкций. В случае установления наличия недостатков принимаются меры для их устранения.

5.2.2 Перед нанесением растворов в зависимости от типа конструкций и применяемых материалов проводится подготовка основания.

5.2.3 Сильно впитывающие влагу конструкции из керамического или силикатного кирпича, газо- или пеноблоков и т.д. обрабатываются грунтовочным составом, нанося его на поверхность стены с помощью валиков, кистей или распылителей. Не допускается начинать подготовительные работы до высыхания нижележащего слоя. После нанесения грунтовочного слоя и до его высыхания основание защищается от попадания на него пыли. Перед началом работ повторно определяется впитывающая способность основания.

5.2.4 Штукатурный раствор на цементном или известково-цементном вяжущем наносится как в один слой, так и послойно согласно инструкции производителя материала. При устройстве многослойного покрытия каждый слой наносится после схватывания предыдущего.

5.2.5 Штукатурные растворы не допускается наносить непосредственно на стальные детали, которые являются элементами конструкции. Стальные детали (опоры или несущие балки), интегрированные в конструкцию, должны защищаться от коррозии с помощью антикоррозионного покрытия или грунтовочного состава. Стальные детали укрываются металлической сеткой в качестве основания под раствор.

5.2.6 Бетонные поверхности стен (монолитные ЖБ-стены) шпаклюются. Кирпичное заполнение стен штукатурится. Качество подготовленной поверхности не должны превышать величин, приведенных в Таблице № 2.

Таблица № 2. Требования к оштукатуренным и ошпаклёванным основаниям

Контролируемый параметр	Предельные отклонения	Контроль (метод, объём, вид регистрации)

Отклонения от вертикали	Не более 15 мм на 1 м, но не более 25 мм на всю длину поверхности	Измерительный, контроль двухметровой рейкой с уровнем и линейкой или правилом с уровнем и линейкой или двухметровым уровнем и линейкой, не менее пяти измерений на каждый элемент
Отклонения по горизонтали	Не более 15 мм на 1 м, но не более 25 мм на всю длину поверхности	
Отклонение ширины откосов	Не более 15 мм	Измерительный, линейкой или рулеткой

5.2.7. Стыки между гипсокартонных или гипсоволокнистых листов, или гипсовых плит шпаклюются. Качество подготовленной поверхности не должны превышать величин, приведенных в Таблице № 3.

Таблица № 3. Требования к ошпаклёванным основаниям гипсокартонных или гипсоволокнистых листов, или гипсовых плит

Контролируемый параметр	Предельные отклонения	Контроль (метод, объём, вид регистрации)
Отклонения от вертикали поверхности перегородок и облицовок	Не более 5мм на 1 м высоты, но не более 25 мм на всю высоту	Измерительный, контроль двухметровой рейкой с уровнем и линейкой или правилом с уровнем и линейкой или двухметровым уровнем и линейкой, не менее пяти измерений на каждый элемент
Отклонение от совпадения поверхностей двух смежных листов обшивки в стыке	Не более 2 мм	Измерительный, линейкой или щупом
Перепады между смежными листами	Не более 2 мм	Измерительный, линейкой или щупом

5.2.8 После проведения подготовительных работ основания качество полученной поверхности также определяется параметрам, представленным в Таблице № 4.

Таблица № 4

Качество поверхности	Допустимые отклонения (метод контроля)
Поверхности, к декоративным свойствам которых требования не предъявляются (поверхности предназначены под выполнение отделочных работ различными типами материалов)	Допускается наличие царапин, раковин, задиров, следов от инструмента, шероховатости, трещин (в т.ч. усадочных), волосяных трещин глубиной не более 3 мм (сплошной визуальный осмотр и измерительный метод контроля).

6. ПРОИЗВОДСТВО ОБОЙНЫХ РАБОТ

6.1. Категория качества применяемой штукатурки (шпатлёвки) (простая, улучшенная, высококачественная) при производстве отделочных работ устанавливается исключительно проектной рабочей документацией Застройщика и не зависит от вида обоев в помещении (простые бумажные, обыкновенного качества, улучшенные, высококачественные) и наоборот.

6.2. Перед началом проведения обоевых работ необходимо провести подготовку основания.

6.3. Сильно впитывающие поверхности перед началом обоевых работ обрабатывают слабым раствором клея (раствор готовят в соответствии с рекомендациями производителя обоевого клея).

6.4. Приготовление клея проводят в соответствии с инструкцией производителя. Обойный клей, применяемый для проведения обоевых работ, должен соответствовать выбранным обоям.

Тип нанесения клея выбирают исходя из маркировки на упаковке обоев:

- клей наносится на стену;

- клей наносится на обои.

6.5. При нанесении клея на стену необходимо проводить работы захватками шириной, немного превышающей ширину обоевого рулона.

При нанесении клея на обои раскладывают их на рабочей поверхности обратной стороной вверх и наносят клей. После нанесения клея необходимо согнуть левый и правый края полосы обоев к середине (клеевыми сторонами внутрь), затем обоевую полосу можно сложить сухими сторонами и оставить для впитывания клея. Время выдержки устанавливается производителем обоев.

6.6. Перед нанесением обоев делают вертикальную метку по границе первой полосы.

6.7. После нанесения клея первую полосу приклеивают вертикально и выравнивают по метке. Разравнивание складок и удаление пузырей воздуха под обоями производят от центра вверх, затем вниз. Второе обоевое полотно аналогично приклеивают вдоль первого встык, с разравниванием складок и удалением пузырей. Процедуру повторяют до заклейки всей рабочей поверхности.

6.8. Перед приклейкой обоев вокруг выключателей и розеток необходимо убедиться, что электричество отключено с щита. Выключатели и розетки накрывают обоями без нажима, далее выполняют диагональный разрез через область наложения и осторожно вырезают края, после чего прижимают обои к стене. Окончательную обрезку краев в месте наложения проводят после высыхания клея.

6.9. При производстве обоевых работ помещения до полной просушки обоев необходимо предохранять от сквозняков и прямого воздействия солнечных лучей с установлением постоянного влажностного режима.

6.10. Приемку работ проводят путем визуального осмотра. При визуальном осмотре на поверхности, оклеенной обоями, в местах стыков допускают воздушные пузыри, морщины, замятины, вздутие, отслоения, следы клея, но не более 10 % от площади стен.

6.11. Допускается отсутствие обоев за приборами отопления между кронштейнами крепления.

6.12. Не допускается применение обоев разного оттенка, тона, фактуры в пределах одной стены. Допускается применение обоев разного оттенка, тона, фактуры на смежных и несмежных стенах в пределах одного помещения как при отделочных работах, так и при работах по устранению недостатков обоевых (отделочных) работ в случае их возникновения.

7. ПРОИЗВОДСТВО ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ

7.1. Материалы, применяемые для крепления облицовочных плит по клеевой прослойке, должны соответствовать:

- ГОСТ Р 56387 - для плиточных клеев на цементном вяжущем;

- техническим условиям производителя - для мастик и дисперсных клеев.

7.2. Клеевой раствор наносят на поверхность равномерно гладкой теркой или шпателем, после чего выравнивают зубчатым шпателем (размер зубчатого шпателя - стеной и плиткой (камнем)). Площадь участка должна быть такой, чтобы производитель работ смог закончить облицовку данного участка за время, не превышающее открытое время раствора.

7.3. При устройстве облицовки на клеевой прослойке выше первого этажа или с использованием

крупноразмерных элементов, элементов из натурального камня и искусственных плит толщиной более 12 мм необходимо установить дополнительные крепежные элементы в соответствии с требованиями проектной и рабочей документации.

7.4 Швы облицовки должны быть ровными. Через сутки после твердения или полимеризации материалов (допускается сокращение технологической паузы, если это предусмотрено требованием производителя материала клеевой прослойки), применяемых для устройства облицовки, швы должны быть заполнены специальными шовными материалами.

Перед началом выполнения работ по заполнению швов облицовки необходимо убедиться в совместимости состава затирки с камнем облицовки.

7.5 Не допускается применение плитки разного оттенка (цвета), тона, фактуры в пределах одной стены. Допускается применение плитки разного оттенка (цвета), тона, фактуры на смежных и несмежных стенах в пределах одного помещения как при производстве облицовочных работ, так и при работах по устранению недостатков облицовочных работ в случае их возникновения.

7.6. Допускается изменение звука при простукивании керамической плитки на площади не более 10% от площади стены или пола.

7.7 Допускается применение мозаики (боя плитки), если такое архитектурное решение предусмотрено проектом и (или) в письменном виде согласовано с участником долевого строительства.

7.8 При производстве облицовочных работ должны быть соблюдены требования, представленные в Таблице № 5.

Таблица № 5 Требования к производству облицовочных работ

Облицованная поверхность	Параметры и требуемые значения					
	Отклонения от вертикали и горизонтали, мм на 1 м длины, не более	Отклонение расположения швов от вертикали и горизонтали, мм на 1 м длины, не более	Неровность плоскости облицовки (при контроле двухметровой рейкой), мм, не более	Уступы между смежными изделиями покрытий из облицовочных плит, мм	Отклонение ширины шва, мм, не более	Сцепление монолитных покрытий и покрытий из жестких плиточных материалов с нижележащими элементами
Из керамических, стеклокерамических и других изделий: -внутренняя облицовка	5	5	6	4	± 3	При проверке сцепления простукиванием допускается изменение характера звучания на площади поверхности не более 10% от общей площади помещения

Контроль (метод, объём, вид регистрация)	Измерительный, уровень строительный и линейка или правило с уровнем и линейка, не менее трех измерений на каждый элемент поверхности	Измерительный, контрольной двухметровой рейкой или правилом и линейкой, не менее трех измерений на каждый элемент поверхности.	Измерительный, линейкой, не менее трех измерений на каждый элемент поверхности	Простукивание всей поверхности в центре квадратов по условной сетке с ячейкой размерами не менее 50*50 см
--	--	--	--	---

***Примечание к Таблице № 4:**

Расположение контрольной рейки должно быть такое, чтобы отклонение от наиболее удаленной точки стены в пределах нормируемого участка имело минимальное значение. Рейку (правило) требуется приложить плотно к измеряемой поверхности, сделав замеры просвета, при этом концы инструмента должны касаться измеряемой поверхности

8. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ ПО УСТРОЙСТВУ ПОЛОВ

8.1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

8.1.1 Устройство полов допускается при температуре укладываемых элементов и материалов пола, а также воздуха в помещении и на уровне пола, °С, не ниже:

10°С - при устройстве покрытий из полимерных материалов; эту температуру следует поддерживать в течение не менее суток после окончания работ;

5°С - при устройстве элементов пола с применением битумных мастик и их смесей, в состав которых входит цемент; эту температуру следует поддерживать до приобретения материалом прочности не менее 50 % проектной; при устройстве покрытий полов с упрочненным верхним слоем температура должна быть на 5 °С выше указанной минимальной;

5°С - при устройстве элементов пола с применением сухих смесей на основе гипсового, цементного, смешанного вяжущего; эту температуру следует поддерживать до высыхания слоя. Требования к температуре воздуха и основания могут быть скорректированы согласно рекомендациям производителя материала.

При устройстве полов на неутепленных перекрытиях температура воздуха в нижерасположенном помещении должна быть не ниже указанной.

8.1.2 Подстилающие слои, прослойки, стяжки и монолитные покрытия на цементном вяжущем в течение не менее 7 суток после укладки выдерживают во влажных условиях, под слоем водоудерживающего материала, если иное не предусмотрено производителем материала.

8.1.3 Устройство полов с помощью средств малой механизации выполняют в соответствии с технологической картой производителя материала и инструкцией производителя оборудования.

8.2 УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК

8.2.1 Монолитные стяжки из бетона, цементно-песчаного раствора (в том числе с добавлением фиброволокна) и сборные стяжки из хризотилцементных плит выполняют с соблюдением правил по их устройству.

8.2.2. Перед укладкой стяжек необходимо производить подготовку поверхности, а именно, уборку мусора и обеспыливание.

8.2.3 При устройстве стяжек должны быть соблюдены требования, представленные в Таблице № 6.

Таблица № 6 Требования по устройству стяжек

Технические требования	Контроль (метод, объем, вид регистрации)
<p>Стяжки, укладываемые по звукоизоляционным прокладкам или засыпкам, в местах примыкания к стенам, перегородкам и другим конструкциям, необходимо уложить с зазором шириной не менее 5 мм на всю толщину стяжки и заполнить аналогичным звукоизоляционным материалом.</p> <p>Монолитные стяжки должны быть изолированы от стен и перегородок полосами из гидроизоляционных материалов и демпферными лентами</p>	<p>Визуальный и измерительный, линейкой, всех мест примыканий</p>
<p>Торцевые поверхности уложенного участка монолитных стяжек после снятия маячных или ограничительных реек перед укладкой смеси в смежный участок стяжки должны быть огрунтованы или увлажнены, а рабочий шов заглажен так, чтобы он был незаметен.</p>	<p>Визуальный, не реже четырех раз в смену</p>
<p>Заглаживание поверхности монолитных стяжек следует выполнять до схватывания смесей</p>	<p>Визуальный, всей поверхности стяжек, не реже четырех раз в смену</p>

8.2.4 Для выравнивания поверхности нижележащего слоя и укрытия трубопроводов, а также для создания уклона на перекрытии должны предусматриваться монолитные стяжки из цементно-вяжущих растворов с добавлением фиброволокна на основе смесей сухих строительных напольных на цементном вяжущем с пределом прочности на сжатие не ниже 10 Мпа.

Стяжки, укладываемые по упругому тепло- и звукоизоляционному слою, должны предусматриваться из цементно-песчаных растворов или из смесей сухих строительных на цементном вяжущем с прочностью на сжатие не ниже 10 Мпа.

8.3 УСТРОЙСТВО ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ

8.3.1 Сыпучий звукоизоляционный материал должен быть без органических примесей. Применять засыпки из пылевидных материалов запрещается.

8.3.2 Прокладки укладывают без приклейки к плитам перекрытия, а плиты и маты - насухо или с приклейкой. Ленточные прокладки под сборные стяжки располагают непрерывными полосами по периметру помещений вплотную к стенам и перегородкам, под стыками смежных плит, а также внутри периметра - параллельно большей стороне плиты.

8.3.3 При устройстве звукоизоляции должны быть соблюдены требования, представленные в Таблице № 7.

Таблица № 7 Требования по устройству звукоизоляции

Технические требования	Предельные отклонения	Контроль (метод, объем, вид регистрации)
<p>Ширина, толщина звукоизоляционных прокладок</p>	<p>Согласно проекта</p>	<p>Измерительный, линейкой или рулеткой (контроль проводят при необходимости), не менее пяти измерений на каждую комнату</p>

площадью не более 25 кв.м. допускается применение сухой укладки материала (линолеума), если ППР не установлено иное. Технические требования к готовым покрытиям пола приведены в Таблице № 9.

Таблица № 9 Требования к готовым покрытиям пола

Технические требования	Предельные отклонения	Контроль (метод, объем, вид регистрации)
Просветы между контрольной двухметровой рейкой и проверяемой поверхностью элемента пола (неровности плоскости облицовки)	Не более 10 мм	Измерительный, не менее пяти измерений на каждый элемент. Расположение контрольной рейки должно быть такое, чтобы отклонения от наиболее удаленной точки стяжки в пределах нормируемого участка имело минимальное значение. Рейку требуется приложить плотно к измеряемой поверхности, сделав замеры просвета, при этом концы рейки должны касаться измеряемой поверхности
Уступы между смежными изделиями покрытий	Не более 3 мм	Измерительный, металлической линейкой
Зазоры и щели между плинтусами и покрытиями пола или стенами (перегородками), между смежными кромками: - полотнищ линолеума. - досок ламината	Не более 5 мм Не более 2 мм	Измерительный, металлической линейкой
Поверхности покрытия может иметь выбоины, трещины, волны, вздутия, приподнятые кромки, перегибы, надрывы, сколы	Не более 10% от площади помещения	Визуальный осмотр и измерительный
Проверка сцепления монолитных покрытий и покрытий из жестких плиточных материалов с нижележащими элементами осуществляется простукиванием	Допускается изменение характера звучания на площади поверхности не более 10% от общей площади помещения	Простукиванием всей поверхности в центре квадратов по условной сетке с ячейкой размерами не менее 50*50 см
Отклонение ширины швов	3 мм	Измерительный, не менее пяти измерений на каждый элемент
Отклонение плоскости элемента от горизонтали	Не более 50 мм	Измерительный, двухметровый уровень и линейка

Допускается наличие зазоров в местах примыкания покрытия пола к трубам отопления, к ножкам приборов отопления (при наличии) и наличникам величиной до 5мм.

9. ТРЕБОВАНИЯ К ОКНАМ И ДВЕРЯМ ПВХ, ВИТРАЖАМ, ВХОДНЫМ И МЕЖКОМНАТНЫМ ДВЕРЯМ

9.1 Технические требования к изделиям оконных и балконных блоков ПВХ, витражам (в т.ч. алюминиевым), а также к их монтажу приведены в Таблице № 10 и положениях настоящего раздела.

Таблица № 10 Технические требования к изделиям оконных и балконных блоков ПВХ, витражам (в т.ч. алюминиевым)

Технические требования	Предельные отклонения	Контроль (метод, объем, вид регистрации)
Отклонение от вертикали и горизонтали смонтированных оконных и балконных блоков из ПВХ изделий	Не более 5 мм на 1 м длины изделия, но не более 15 мм на всю длину	Измерительный, контроль правилом с уровнем и линейкой или уровнем и линейкой
Отклонение от прямолинейности кромок деталей рамочных элементов	Не более 3 мм на 1 м длины на любом участке, но не более 10 мм на всю длину детали	Измерительный, каждое изделие. Предельные отклонения от прямолинейности кромок определяют путем приложения поверочной линейки по ГОСТ 8026 или строительного уровня с допуском плоскостности не менее девятой степени точности по ГОСТ 9416 к испытываемой детали и замером наибольшего зазора при помощи щупов по НД. Измерение линейных размеров следует производить при температуре воздуха изделий 20 +/- 4 °С (эталонное значение температуры). В случае необходимости производства измерений при других температурах следует учитывать температурное изменение линейных размеров профилей: 1,00 мм/м на каждые 10°С отклонения от указанной эталонной температуры
К качеству окон, балконов, лоджий и к витражам	Допускаются окалины от сварки, вмятины, царапины, шероховатости, задиры, следы монтажной пены не более 10%	Визуальный осмотр, измерительный, металлической линейкой

	от общей площади поверхности	
Примыкание створки окна к раме	Допускается зазор, в т.ч. при перегибе уплотнительных прокладок окна, не более 2 мм для обеспечения притока наружного воздуха с целью обеспечения воздухообмена в помещении.	Измерительный, линейкой или щупом
Расстояние от угла изделия до первого крепежного элемента	Не более 500 мм	Измерительный, линейкой
Расстояние между крепежными элементами	Не более 700 мм	Измерительный, линейкой
Перепад лицевых поверхностей (провес) в угловых и Т-образных соединениях смежных деталей коробок и створок, установка которых предусмотрена в одной плоскости	Не должен превышать 2 мм	Измерительный, линейкой или щупом
Зазоры в местах угловых и Т-образных соединений профилей	Не должен превышать 1,5 мм	Измерительный, линейкой или щупом
Примыкание подоконника к коробке оконного (балконного) блока	Должно быть плотным, зазор между элементами не должен превышать 3 мм, и устойчивым к деформационным воздействиям. Установка подоконника проводится на опорные несущие колодки, размеры и число которых должны обеспечивать нагрузку в вертикальной плоскости не менее 100 кг. При выносе подоконника более чем на 1/3 ширины от плоскости стены рекомендуется установка дополнительных кронштейнов. Прогиб подоконника не должен	Измерительный, контроль правилом с уровнем и линейкой или уровнем и линейкой

	превышать 5 мм.	
Примыкание откосов, декоративного обрамления к коробке оконного (балконного) блока	Зазор между элементами не должен превышать 3 мм.	Измерительный, линейкой или щупом

9.2 Допускается применение оконных блоков с частью глухого остекления (неоткрывающимися створками) и с комбинированным открыванием створок.

В оконных и балконных блоках, выходящих на остекленный балкон (лоджию), допускается устройство неоткрывающихся створок (участков глухого остекления) без ограничения их количества.

9.3 Глухие окна, витражи, остекленные элементы фасада моются специальной организацией по соглашению с участником долевого строительства квалифицированным специалистом за счет участника долевого строительства по мере необходимости. При возможности допускается снятие глухих створок витражей для их мытья.

9.4 Допускается устранять зазоры в местах угловых и Т-образных соединений профилей путем нанесения герметика.

9.5 Допускается образование конденсата на нижней части стекол окон в холодное время года. Образование конденсата является естественным процессом перехода вещества из газообразного состояния в жидкое и не относится к недостаткам строительно-монтажных и отделочных работ.

9.6 Регулировка створок оконных и балконных блоков после ввода Жилого дома в эксплуатацию и передачи участнику(-ам) долевого строительства производится квалифицированным специалистом за счет участника долевого строительства по мере необходимости.

За затруднение закрывания, открывания створок оконных и балконных блоков после принятия Жилого помещения по Акту приема-передачи при неисполнении участником долевого строительства обязательства по своевременной регулировке створок, Застройщик ответственности не несет.

9.7 Уплотнители створок являются расходным материалом и подлежат замене квалифицированным специалистом за счет собственников объекта долевого строительства по мере необходимости.

За рекламации по уплотнителю створок оконных и балконных блоков после принятия Жилого помещения по Акту приема-передачи при неисполнении Участником долевого строительства обязательства по своевременной замене, застройщик ответственности не несет.

9.8 По количеству и размерам неразрушающих пороков стекло должно соответствовать требованиям, указанным в Таблице № 11.

Таблица № 11 Требования к стёклам

Марка стекла	Категория размеров стекла	Локальные пороки (кроме сколов, трещин, отбитых углов, потертостей)			Потертости		Линейные пороки		
		Размер, мм	Количество, шт. не более, на один лист стекла площадью, м2			Размер, см2	Количество, шт. не более, на один лист стекла площадью, м2	Размер, мм	Количество, шт.
			до 5 включ.	св. 5 до 10 включ.	св. 10				
М4	СВР; ТР	До 3.0 включ.	Не нормируются			До 10 включ.	3	До 150 включ.	нормируются
		Св. 3.0 до 6.0 включ.	10	15	20				
		св. 6.0	5	5	5				

Тональная пленка на стекле может иметь отслоения, но не более 10% от площади стекла.

Примечания:

Термины и определения пороков приведены в ГОСТ 32361.

Пороки стекла определяются визуальным осмотром с расстояния не менее 1 м при естественном освещении.

9.9 Дефекты откосов оконных и балконных блоков, подоконников, элементов их отделки по возможности устраняются без замены данных элементов/их частей.

Декоративная отделка откосов оконных и балконных блоков не требует запенивания пространства между стеной и отделкой.

9.10 Технические требования к монтажу металлических входных дверных блоков и межкомнатных деревянных дверных блоков приведены в Таблицах № 12 и 13.

Таблица № 12 Технические требования к входным и межкомнатным дверным блокам

Технические требования	Предельные отклонения	Контроль (метод, объем, вид регистрации)
Отклонение от вертикали и горизонтали смонтированных изделий (дверных блоков)	Не более 5 мм на 1м длины изделия, но не более 15 мм на всю длину. При этом, если противоположные профили дверной коробки отклонены в разные стороны (скручивание коробки), их суммарное отклонение не должно превышать 15 мм	Измерительный, уровнем и линейкой.

<p>Разница в зазорах в притворе дверей между полотном двери и коробкой</p>	<p>Не нормируется и не является строительным дефектом</p>	<p>СТО НОСТОЙ 2.11.161-2014 «Двери внутренние из древесных материалов. Требования к безопасности, эксплуатационным характеристикам.</p> <p>Правила производства работ по монтажу, контроль и требования к результатам работ» применению не подлежит</p>
<p>Отклонение от прямолинейности кромок деталей элементов</p>	<p>Не более 5 мм на 1 м длины на любом участке, но не более 10 мм на всю длину детали</p>	<p>Измерительный, каждое изделие. Предельные отклонения от прямолинейности кромок определяют путем приложения поверочной линейки или строительного уровня с допуском плоскостности не менее девятой степени точности к испытываемой детали и замером наибольшего зазора при помощи щупов по НД или линейки.</p>
<p>Установка и крепление наличников, доборных элементов, нащельников, обкладок, реек, раскладок и других элементов облицовки и отделки</p>	<p>Установка и крепление должны обеспечивать надежное соединение с конструкцией дверного блока под действием нагрузок, возникающих при нормальных условиях эксплуатации.</p> <p>Наличники и доборные элементы должны визуально скрывать монтажные швы. Зазор между стеной и наличником (доборными элементами) не должен превышать 15 мм</p>	<p>Измерительный, металлической линейкой</p>
<p>Отклонение от симметрии смонтированных изделий</p>	<p>Дверной блок устанавливают в подготовленный дверной проем симметрично относительно центральной вертикали проема. Отклонение от симметричности не должно превышать ± 10 мм</p>	<p>Измерительный, рулеткой и металлической линейкой с применением разрушающих методов: демонтаж откосов</p>

Перепад лицевых поверхностей (провес)	Перепад лицевых поверхностей (провес) в соединениях коробок и полотен, установка которых предусмотрена в одной плоскости, не должен превышать 5 мм	Измерительный, каждое изделие. Предельные отклонения от перепада лицевых поверхностей (провеса) определяют путем приложения поверочной линейки к испытываемой детали и замером наибольшего зазора при помощи щупов по НД или линейки.
---------------------------------------	--	---

Таблица № 13 Технические требования к дверным блокам

Категория качества	Предельно допустимые отклонения (метод, объем, вид регистрации)
Поверхности полотна двери, коробка и наличников	На поверхности полотна двери, коробка и наличников допускаются вмятины, царапины, задиры, следы монтажной пены не более 10% от общей площади поверхности. Сплошной визуальный осмотр, измерительный, металлической линейкой или рулеткой

9.10 Уплотнители полотна дверей являются расходным материалом и подлежат замене квалифицированным специалистом за счет собственников объекта долевого строительства по мере необходимости. За рекламации по уплотнителям полотна дверей после принятия Жилого помещения по Акту приема-передачи при неисполнении Участником долевого строительства обязательства по своевременной замене, застройщик ответственности не несет.

10. УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ

10.1 Устройство натяжных потолков необходимо проводить после монтажа и крепления всех элементов электропроводки на потолке.

10.2 Замятие багета, декоративной ленты для натяжного потолка и ПВХ-полотна в углах допускается и не является строительно-монтажным дефектом.

10.3 Допускается зазор между стеной и багетом не более 5 мм (измерительный метод контроля).

10.4 Натяжные потолки не являются конструктивным элементом здания, расположены под основным потолком и выполняют декоративно-акустическую функцию с учетом дизайнерских задач. Требования о высоте потолков на натяжные потолки не распространяются.

10.5 Технические требования к монтажу натяжных потолков приведены в Таблице № 14

Таблица № 14 Технические требования к монтажу натяжных потолков

Технические требования	Предельные отклонения, мм, не более	Контроль (метод, объем, вид регистрации)

Провисание полотна потолка на 1 м длины диагонали	15	Измерительный, не менее пяти измерений на 10 - 20 м ² поверхности или отдельных участков меньшей площади, журнал работ
Отклонение плоскости всего поля отделки по диагонали, вертикали и горизонтали (от проектной) на 1 м длины	3 (15 - на всю поверхность)	

11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ И ПРИБОРОВ ОТОПЛЕНИЯ

11.1 Требования к качеству внутренних инженерных коммуникаций и приборов отопления:

- Допускаются отклонения от вертикали и горизонтали смонтированных трубопроводов в помещении не более 50 мм.

- Расстояние от стены до оси смонтированных трубопроводов в помещении допускается не более 200 мм.

- Допускаются отклонения от вертикали и горизонтали смонтированных приборов отопления не более 25 мм.

- Трубы отопления, подходящие к приборам отопления могут иметь несоосность и отклонение от вертикали не более 100 мм.

- Гильзы на трубах могут выступать за пределы отделочного слоя не более 50 мм. В целях эстетических соображений гильзы на трубах могут не выступать за пределы отделочного слоя. Данное решение не является дефектом и не свидетельствует об отсутствии установленных гильз.

11.2 Допускается выпадение конденсата на трубах холодного водоснабжения и водоотведения.

11.3 Допускается наличие следов кисти и валика, подтеки краски или непрокрас местами общей площадью не более 10% от площади поверхности.

11.4 Ножки ванны надежно закрепляются к ванне. При этом прикрепление ножек ванны к полу не производится. Отсутствие прикрепления ножек ванны к полу дефектом (недостатком) не является.

12. ПРОИЗВОДСТВО МАЛЯРНЫХ РАБОТ

12.1 Перед началом производства малярных работ необходимо обеспечить защиту поверхности (вплоть до высыхания состава) от действия прямых солнечных лучей.

12.2 Грунтовочные и малярные составы следует наносить в соответствии с инструкцией производителя. Огрунтовку поверхности проводят перед окраской поверхности малярным составом. Огрунтованная поверхность должна быть прочной, однородной, без признаков пыления и осыпания. Нанесение малярного слоя проводят после высыхания грунтовочного состава.

12.3 Приемка малярных работ осуществляется сплошным визуальным осмотром с учетом требований к окрашенным поверхностям, приведенных в Таблице № 15.

Таблица № 15 Требования к качеству выполненных малярных работ

Технические требования	Допустимые отклонения	Контроль (метод, объем, вид регистрации)
Поверхности, окрашенные водоземulsionными красками, безводными составами		

Отличия по цвету	Не допускается применение краски разного оттенка (цвета), тона, фактуры в пределах одной стены, кроме случаев, предусмотренных в проектной (рабочей) документации. Допускается применение краски разного оттенка (цвета), тона, фактуры на смежных и несмежных стенах в пределах одного помещения как при производстве отделочных работ, так и при работах по устранению недостатков отделочных работ в случае их возникновения	Сплошной визуальный осмотр
Полосы, пятна, подтеки, брызги, непрокрас	Допускаются не более 10% от общей площади поверхности	Сплошной визуальный осмотр, измерительный, металлической линейкой
Меление поверхности	Не допускается	При прикосании к красочному слою на руке не должно оставаться следов пигмента
Исправления, выделяющиеся на общем фоне	Допускаются не более 10% от общей площади поверхности	Сплошной визуальный осмотр, измерительный, металлической линейкой

13. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ МЕСТ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ (МОП)

13.1 ПРОИЗВОДСТВО ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

13.1.1 Перед нанесением растворов в зависимости от типа конструкций и применяемых материалов проводится подготовка основания.

13.1.2 Сильно впитывающие влагу конструкции из керамического или силикатного кирпича, газо- или пеноблоков и т.д. обрабатываются грунтовочным составом, нанося его на поверхность стены с помощью валиков, кистей или распылителей. Не допускается начинать подготовительные работы до высыхания нижележащего слоя. После нанесения грунтовочного слоя и до его высыхания основание защищается от попадания на него пыли. Перед началом работ повторно определяется впитывающая способность основания.

13.1.3 Штукатурный раствор на цементном или известково-цементном вяжущем наносится как в один слой, так и послойно согласно инструкции производителя материала. При устройстве многослойного покрытия каждый слой наносится после схватывания предыдущего.

13.1.4 Штукатурные растворы не допускается наносить непосредственно на стальные детали, которые являются элементами конструкции. Стальные детали (опоры или несущие балки), интегрированные в конструкцию, должны защищаться от коррозии с помощью антикоррозионного покрытия или грунтовочного состава. Стальные детали укрываются металлической сеткой в качестве основания под раствор.

13.1.5 Качество подготовленной поверхности не должны превышать величин, приведенных в Таблицах № 1 настоящего Стандарта Организации.

13.1.6 После проведения подготовительных работ основания качество полученной поверхности также должно соответствовать также требованиям, представленным в Таблице № 2-3 настоящего Стандарта Организации.

13.2 ПРОИЗВОДСТВО ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ СТЕН И ПОЛА

13.2.1 Материалы, применяемые для крепления облицовочных плит по клеевой прослойке, должны соответствовать:

- ГОСТ Р 56387 - для плиточных клеев на цементном вяжущем;

- техническим условиям производителя - для мастик и дисперсных клеев.

13.2.2 Клеевой раствор наносят на поверхность равномерно гладкой теркой или шпателем, после чего выравнивают зубчатым шпателем (размер зубчатого шпателя выбирают исходя из размера облицовочного материала так, чтобы обеспечить беспустотное пространство между стеной и плиткой (камнем)). Площадь участка должна быть такой, чтобы производитель работ смог закончить облицовку данного участка за время, не превышающее открытое время раствора.

13.2.3 При устройстве облицовки на клеевой прослойке выше первого этажа или с использованием крупноразмерных элементов, элементов из натурального камня и искусственных плит толщиной более 12 мм необходимо установить дополнительные крепежные элементы в соответствии с требованиями проектной и рабочей документации.

13.2.4 Швы облицовки должны быть ровными. Через сутки после твердения или полимеризации материалов (допускается сокращение технологической паузы, если это предусмотрено требованием производителя материала клеевой прослойки), применяемых для устройства облицовки, швы должны быть заполнены специальными шовными материалами. Перед началом выполнения работ по заполнению швов облицовки необходимо убедиться в совместимости состава затирки с камнем облицовки.

13.2.5 Не допускается применение плитки разного оттенка (цвета), тона, фактуры в пределах одной стены. Допускается применение плитки разного оттенка (цвета), тона, фактуры на смежных и несмежных стенах в пределах одного помещения как при производстве облицовочных работ, так и при работах по устранению недостатков облицовочных работ в случае их возникновения.

13.2.6 Допускается применение мозаики (боя плитки), если такое архитектурное решение предусмотрено проектом (рабочей документацией).

13.2.7 При производстве облицовочных работ должны быть соблюдены требования, представленные в Таблице № 16.

13.2.8 Допускается изменение звука при простукивании керамической плитки на площади не более 10% от площади стены или пола.

Таблица № 16 Требования к производству облицовочных работ в МОП

Облицованная поверхность	Параметры и требуемые значения					
	Отклонения от вертикали и горизонтали, мм на 1 м длины, не более	Отклонение расположения швов от вертикали и горизонтали, мм на 1 м длины, не	Неровность плоскости облицовки (при контроле двухметровой рейкой), мм, не более	Уступы между смежным и изделиям и покрытий	Отклонение ширины шва, мм, не более	Сцепление монолитных покрытий и покрытий из жестких плиточных материалов с

		более		из облицо- вочных плит, мм		нижележащим и элементами
Из керамических, стеклокерамических и других изделий: -внутренняя облицовка	6	6	6	6	± 6	При проверке сцепления простукивание м допускается изменение характера звучания на площади поверхности не более 10% от общей площади помещения
Контроль (метод, объём, вид регистрация)	Измерительный, уровень строительный и линейка или правило с уровнем и линейка, не менее трех измерений на каждый элемент поверхности		*Измерительный , контрольной двухметровой рейкой или правилом и линейкой, не менее трех измерений на каждый элемент поверхности.	Измерительный, линейкой, не менее трех измерений на каждый элемент поверхности		Простукивание м всей поверхности в центре квадратов по условной сетке с ячейкой размерами не менее 50*50 см

*Примечание к Таблице № 16:

Расположение контрольной рейки должно быть такое, чтобы отклонение от наиболее удаленной точки стены в пределах нормируемого участка имело минимальное значение. Рейку (правило) требуется приложить плотно к измеряемой поверхности, сделав замеры просвета, при этом концы инструмента должны касаться измеряемой поверхности

13.3 УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ

13.3.1 Устройство подвесных потолков необходимо проводить после монтажа и крепления всех элементов каркаса (в соответствии с ППР), проверки горизонтальности его плоскости и соответствия отметкам.

13.3.2 Устройство плит, панелей стен и элементов подвесного потолка следует проводить после разметки поверхности и начинать от угла облицовываемой плоскости.

13.3.3 Плоскость поверхности, облицованная панелями и плитами, должна быть ровной, без провесов в стыках, жесткой, без вибрации панелей и листов и отслоений от поверхности (при приклейке).

13.3.4 При устройстве подвесных потолков, панелей и плит с лицевой отделкой в интерьерах зданий должны быть соблюдены требования, приведенные в Таблице № 17.

Таблица № 17 Требования к устройству подвесных потолков, панелей и плит в МОП

Технические требования	Предельные отклонения, мм, не более	Контроль (метод, объем, вид регистрации)
Максимальные значения уступов готовой облицовки между плитами и панелями, а также рейками (подвесных потолков)	5	Измерительный, линейкой и щупом, не менее пяти измерений на 50-70 м ² поверхности или отдельных участков меньшей площади, выявленных сплошным визуальным осмотром
Отклонение плоскости всего поля отделки по диагонали, вертикали и горизонтали (от проектной) на 1 м длины	Не более 5 мм на 1 м, но не более 15 мм - на всю поверхность	Измерительный, контроль правилом с уровнем и линейкой или уровнем и линейкой
Отклонение направления стыка элементов облицовки стен от вертикали на 1 м длины	3	Измерительный, линейкой и щупом, не менее пяти измерений на 50-70 м ² поверхности или отдельных участков меньшей площади, выявленных сплошным визуальным осмотром

14. ТРЕБОВАНИЯ К ИНЫМ ВИДАМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ И ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ В МОП

К работам по устройству оконных, балконных, дверных проемов, отделочным работам пола и иным видам работ в МОП должны применяться требования, установленные настоящим Стандартом Организации в отношении соответствующего вида строительно-монтажных и отделочных работ, применяемого на Объекте (разделы 8-11 настоящего Стандарта Организации).

Ключевые слова: отделочные работы, облицовочные работы, малярные работы, обойные работы, коррозия, штукатурка, натяжные потолки, покрытия, стяжка, теплоизоляционный слой, звукоизоляционный слой.

Застройщик:

Представитель по доверенности

_____/<! ЗАПОЛНИТЬ !>/

М.П.

Участник:

_____/<! ЗАПОЛНИТЬ !>/

Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 К ДОГОВОРУ

Отделка «WHITE BOX»

Перечень строительных и отделочных работ, выполняемых Застройщиком в Помещении.

Остекление балконов и лоджий	Остекление алюминиевыми витражами
Стены	Гипсовая штукатурка
Стены из гипсокартона	Шпаклевка швов и крепежных элементов
Полы жилых комнат, кухонь, коридоров	Полусухая стяжка из цементно-песчаного раствора М200 с добавлением фиброволокон; Звукоизоляция: вспененный полипропилен «ISOHOME П»; Основание: железобетонная плита перекрытия
Полы санузлов и ванных комнат	Гидроизоляция - 2 слоя смеси «Кальматрон»; Полусухая стяжка из цементно-песчаного раствора М200 с добавлением фиброволокон; Звукоизоляция: вспененный полипропилен «ISOHOME П»; Основание: железобетонная плита перекрытия.
Потолки	Без отделки
Окна	Установка пластиковых оконных блоков без внутренней отделки откосов
Двери	установка входной и межкомнатных дверей
Теплоснабжение	Монтаж системы отопления (прокладка по этажам в стяжке пола); Установка приборов отопления; Установка теплового счетчика (в тепловой нише МОП).
Электроснабжение	Монтаж электропроводки с концевыми устройствами (розетки, выключатели); Установка щита квартирного; Установка прибора учета электроэнергии (в электрощите МОП).
Водоснабжение Водоотведение	Монтаж системы ГВС, ХВС с вводом в квартиру (без разводки по квартире); Установка приборов учета ГВС, ХВС (в отдельной нише МОП) Монтаж системы канализации (стояки без разводки по квартире)

1. Стороны пришли к соглашению, что в срок не позднее даты ввода Жилого дома в эксплуатацию, обязуются заключить дополнительное соглашение, в котором будет указан уточненный дизайн отделки Помещения.

2. Застройщик уведомляет Участника о готовности заключить дополнительное соглашение посредством направления электронного письма на электронную почту Участника указанную в Договоре.

3. В случае уклонения или неявки Участника для заключения дополнительного соглашения по уточнению дизайна отделки, Застройщик имеет право выбрать дизайн Помещения на свое усмотрение.

Застройщик:

Участник:

Представитель по доверенности

_____/<! ЗАПОЛНИТЬ !>/ _____/ _____/
М.П.