

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ж.д. 36-8-4

№ 16-000263 по состоянию на 01.04.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМКОР"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ДОМКОР
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 423814
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московский
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 82;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(855)274-58-30
	1.4.2	Адрес электронной почты: dom@domkor.com
	1.4.3	Адрес официального сайта: dom@domkor.com
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Гайнуллов
	1.5.2	Имя: Мунир
	1.5.3	Отчество (при наличии): Анварович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: "Свидетельство на товарный знак от 23.07.2013г. №532338 Срок действия регистрации истекает 23.07.2023г. "
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1650121364
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1041616027298
	2.1.3	Год регистрации: 2004
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: БИЗНЕС-ИНВЕСТ"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1658075455
	3.1.4	Голосов в органе управления: 50 %

3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ИТЕС
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1650230155
	3.1.4	Голосов в органе управления: 50 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Гайнуллов
	3.4.2	Имя: Мунир
	3.4.3	Отчество (при наличии): Анварович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 %
	3.4.6	СНИЛС: 030-818-320 21
	3.4.7	ИНН: 166300134617
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: косвенное участие

3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Абдуллин
	3.4.2	Имя: Ринат
	3.4.3	Отчество (при наличии): Медхатович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 25 %
	3.4.6	СНИЛС: 019-704-516 51
	3.4.7	ИНН: 165800549030
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: косвенное участие
3.4 (3) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Абдуллин
	3.4.2	Имя: Талгат
	3.4.3	Отчество (при наличии): Мидхатович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 12,5 %

	3.4.6	СНИЛС: 029-691-706 90
	3.4.7	ИНН: 165802824806
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: косвенное участие
3.4 (4) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Абдуллин
	3.4.2	Имя: Булат
	3.4.3	Отчество (при наличии): Талгатович
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 12,5 %
	3.4.6	СНИЛС: 124-205-536 11
	3.4.7	ИНН: 165800654475
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: косвенное участие
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "«Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. «Алсу» на участке К/4.11-5 в г. Альметьевск» 3 - этап строительства - 3 блок секции в осях 9-12, 117 квартир "

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 27;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1786/в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет Альметьевского муниципального района Республики Татарстан
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "«Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. «Алсу» на участке К/4.11-5 в г. Альметьевск» 2 - этап строительства - 3 блок секции в осях 5-8, 128 квартир "
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 27;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1789/в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет Альметьевского муниципального района Республики Татарстан
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "«Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. «Алсу» на участке К/4.11-4 в г. Альметьевск» 1 этап строительства - 3 блок секции в осях 1-4, 128 квартир"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 29;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1794/в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет Альметьевского муниципального района Республики Татарстан
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "3 этап строительства «Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. «Алсу» на участке К/4.11-4 в г. Альметьевск» 3 блок секции в осях 9-12, 117 квартир "
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 29;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1812/в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет Альметьевского муниципального района Республики Татарстан
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом 20-03 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в жилом районе «Замелекесье» г. Набережные Челны»

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Дружный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-126-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом 17А-III-5 в 17А микрорайоне п.ЗЯБ г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: тракт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сармановский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 47;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Красные Челны"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-146-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом в 54 микрорайоне, на пересечении проспектов Московский и им. Вахитова г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 122А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-155-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан

4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2 этап строительства «Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. «Алсу» на участке К/4.11-4 в г. Альметьевск»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 29;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1828/в-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет Альметьевского муниципального района Республики Татарстан
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом 20-05 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в жилом районе «Замелекесье» г. Набережные Челны
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Дружный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-199-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом 20-02 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в жилом районе «Замелекесье» г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями».
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Дружный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-68-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 1 этап строительства «Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. "Алсу" на участке К/4.11-3 г.Альметьевск»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 31;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1891/в-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования «Альметьевский муниципальный район Республики Татарстан»
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения 21-24 (бульвар Цветочный), в г. Набережные Челны с внутриплощадочными инженерными сетями и благоустройством территории» 1 этап строительства.

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветочный
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Янтарный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000- 77-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2 этап строительства «Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. "Алсу" на участке К/4.11-3 г.Альметьевск»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 31;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.07.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1909/в-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования «Альметьевский муниципальный район Республики Татарстан»
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 3 этап строительства «Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. "Алсу" на участке К/4.11-3 г.Альметьевск»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 31;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.08.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1915/в-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования «Альметьевский муниципальный район Республики Татарстан»
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения 21-24 (бульвар Цветочный), в г. Набережные Челны с внутриплощадочными инженерными сетями и благоустройством территории» 2 этап строительства.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветочный
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Янтарный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000- 148-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения 21-24 (бульвар Цветочный), в г. Набережные Челны с внутриплощадочными инженерными сетями и благоустройством территории» 3 этап строительства.

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветочный
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Янтарный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000- 149-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения 21-24 (бульвар Цветочный), в г. Набережные Челны с внутриплощадочными инженерными сетями и благоустройством территории» 4 этап строительства.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветочный

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Янтарный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000- 154-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажный жилой дом 4-5-3 г в микрорайоне 4-5, г. Елабуга РТ с наружными инженерными сетями и подъездной дорогой"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Елабужский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Елабуга
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Автомобилистов
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 16520000-50 ОВ-17

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет Елабужского муниципального района
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажный жилой дом 63-07 в 63 микрорайоне г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Виктора Полякова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Просторы"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 16302000-260-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. "Алсу" на участке К/4.11-2 г. Альметьевск" (I этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкр. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.01.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1950/в-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования "Альметьевский муниципальный район Республики Татарстан"
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. "Алсу" на участке К/4.11-2 г. Альметьевск" (II этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкр. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1962/в-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования "Альметьевский муниципальный район Республики Татарстан"
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажный жилой дом 63-08 со встроенными помещениями нежилого назначения в 63 микрорайоне г.Набережные Челны с наружными инженерными сетями"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Виктора Полякова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Просторы"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-56-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны

4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом №36-8-4 со встроенно-пристроенными помещениями (торговли, бытового обслуживания, административными), 36 микрорайон на пересечении пр-та Чулман и ул. имени Ильдара Маннанова, г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: им Ильдара Маннанова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-115-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной в мкр. "Алсу" на участке К/4.11-2 г. Альметьевск" (III этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рината Галеева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкр. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1980/в-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования "Альметьевский Муниципальный район Республики Татарстан"
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом № 20-06 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в жилом районе Замелекесье г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: набережные челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Авангардная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 57;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкр. "Дружный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-141-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Многоэтажный жилой дом 63-09 со встроенными помещениями нежилого назначения в 63 микрорайоне г.Набережные Челны с наружными инженерными сетями"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 63-09;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Просторы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом 20-04 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в жилом районе Замелекесье г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20-04;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Дружный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом 63-10 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в 63 микрорайоне г. Набережные Челны с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Виктора Полякова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12; Корпус: Б;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Просторы"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.12.2018

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16302000-194-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом 4-5-3в в микрорайоне 4-5, г. Елабуга РТ с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Елабужский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Елабуга
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4-5-3; Корпус: в;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU16520000-0540В-18
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет Елабужского муниципального района
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной со встроенными помещениями нежилого назначения в мкр. «Алсу» на участке К/1.3-2 г. Альметьевск
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: строителей
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 78;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-1999/в-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования "Альметьевский Муниципальный район Республики Татарстан"
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный десятиэтажный жилой дом с пристроенной газовой котельной, поз. К/4-10 г. Альметьевск с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: К-4-10;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: мкрн. "Алсу"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения по ул. Ленина д. 191 г. Альметьевск с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Альметьевский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Альметьевск
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: ленина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 191;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-92608101-2031/в-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования "Альметьевский муниципальный район Республики Татарстан"

4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями нежилого назначения и подземной автостоянкой по пр. М. Джалиля в районе д.23 п. ГЭС г. Набережные Челны (поз.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: им Мусы Джалиля
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 23;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Тюльпан"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU1630200-224-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны
4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом 17А-III-13 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в 17А микрорайоне г. Набережные Челны РТ с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17А-III-13;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом 17А-III-6 со встроенно-пристроенными помещениями нежилого назначения в 17А микрорайоне п. ЗЯБ г. Набережные Челны РТ с наружными инженерными сетями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: тракт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сармановский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Красные Челны"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: "Содружество строителей Республики Татарстан"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 1655068085
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 1442.03-2010-1650121364-С-014
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 16.10.2013
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Некоммерческие партнерства
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 216 690,41 руб.

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 862 854,2 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 995 226,53 руб.
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Набережные Челны
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 36-8-4
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: каркасная система "АРКОС-1"
	9.2.16	Уточнение адреса:

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10400,94 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: со сборным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 баллов

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Камский трест инженерно-строительных изысканий"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 1650108236
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Камский трест инженерно-строительных изысканий"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 1650108236
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Камский трест инженерно-строительных изысканий"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 1650108236
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Домкор Проект"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 1650162466
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 07.02.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: № 2-1-1-0004-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Проектная фирма "КАМСТРОЙИНВЕСТ"

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1650152154
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 02.07.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: № 6-1-1-0044-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Проектная фирма "КАМСТРОЙИНВЕСТ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1650152154
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU16302000-138-2015
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 23.07.2015
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.09.2018

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 27.09.2017
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственности земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5507-АЗ
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.08.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.10.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.08.2020
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Исполнительный комитет муниципального образования город Набережные Челны Республики Татарстан
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 16:52:40102:2087
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 9 877 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Пожарный проезд (укрепленный газон) шириной 6м предусмотрен со стороны главного фасада жилого дома 36-8-3 на расстоянии 5м. В благоустройстве дворовой территории предусмотрены площадки для детей разных возрастных групп, а также площадка отдыха, хозяйственные площадки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектом предусмотрены гостевая стоянка на 8 м/м и на 11 м/м. Для удобства жильцов есть гостевая автостоянка на 57 м/м.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом заложены площадки, оборудованные современными малыми формами для детей разных возрастных групп: (Песочница "Зонтик", игровой комплекс горка, спортивный комплекс, лаз, барабан, качалка одинарная), а также площадка отдыха, хозяйственные площадки.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Территория, отведенная под жилой дом
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение решается посадкой деревьев, кустарников, устройством газонов и цветников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для доступности маломобильных групп населения в местах пересечения тротуаров с проездами и у входов в жилого дома предусмотрены пандусы с уклоном 5-8%, на автостоянках выделены специальные места для личного автотранспорта.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для освещения предусмотрены фонари торшерного типа (08.07.2013 - действуют до 05.07.2015 МУП "Горсвет").
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Генерирующая компания" - Набережночелнинские тепловые сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657036630
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.10.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 14Д379/326
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.12.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 582 635,10 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7707049388

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 128
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 2
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 2
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	Двухкомнатная	2	1	64.91	2				
2	Однокомнатная	2	1	41.66	1				
3	Однокомнатная	2	1	24.49	1				
4	Трёхкомнатная	2	1	87.04	3				
5	Однокомнатная	2	1	43.67	1				
6	Двухкомнатная	2	1	64.82	2				
7	Однокомнатная	2	1	42.24	1				
8	Двухкомнатная	2	1	64.91	2				
9	Двухкомнатная	3	1	64.91	2				
10	Однокомнатная	3	1	41.66	1				
11	Однокомнатная	3	1	24.49	1				

12	Трёхкомнатная	3	1	87.04	3				
13	Однокомнатная	3	1	43.67	1				
14	Двухкомнатная	3	1	64.82	2				
15	Однокомнатная	3	1	42.24	1				
16	Двухкомнатная	3	1	64.91	2				
17	Двухкомнатная	4	1	64.91	2				
18	Однокомнатная	4	1	41.66	1				
19	Однокомнатная	4	1	24.49	1				
20	Трёхкомнатная	4	1	87.04	3				
21	Однокомнатная	4	1	43.67	1				
22	Двухкомнатная	4	1	64.82	2				
23	Однокомнатная	4	1	42.24	1				
24	Двухкомнатная	4	1	64.91	2				
25	Двухкомнатная	5	1	64.91	2				
26	Однокомнатная	5	1	41.66	1				
27	Однокомнатная	5	1	24.49	1				
28	Трёхкомнатная	5	1	87.04	3				
29	Однокомнатная	5	1	43.67	1				
30	Двухкомнатная	5	1	64.82	2				
31	Однокомнатная	5	1	42.24	1				
32	Двухкомнатная	5	1	64.91	2				
33	Двухкомнатная	6	1	64.91	2				
34	Однокомнатная	6	1	41.66	1				
35	Однокомнатная	6	1	24.49	1				
36	Трёхкомнатная	6	1	87.04	3				
37	Однокомнатная	6	1	43.67	1				
38	Двухкомнатная	6	1	64.82	2				
39	Однокомнатная	6	1	42.24	1				
40	Двухкомнатная	6	1	64.91	2				
41	Двухкомнатная	7	1	64.91	2				
42	Однокомнатная	7	1	41.66	1				
43	Однокомнатная	7	1	24.49	1				
44	Трёхкомнатная	7	1	87.04	3				
45	Однокомнатная	7	1	43.67	1				
46	Двухкомнатная	7	1	64.82	2				
47	Однокомнатная	7	1	42.24	1				
48	Двухкомнатная	7	1	64.91	2				
49	Двухкомнатная	8	1	64.91	2				
50	Однокомнатная	8	1	41.66	1				

51	Однокомнатная	8	1	24.49	1				
52	Трёхкомнатная	8	1	87.04	3				
53	Однокомнатная	8	1	43.67	1				
54	Двухкомнатная	8	1	64.82	2				
55	Однокомнатная	8	1	42.24	1				
56	Двухкомнатная	8	1	64.91	2				
57	Двухкомнатная	9	1	64.91	2				
58	Однокомнатная	9	1	41.66	1				
59	Однокомнатная	9	1	24.49	1				
60	Трёхкомнатная	9	1	87.04	3				
61	Однокомнатная	9	1	43.67	1				
62	Двухкомнатная	9	1	64.82	2				
63	Однокомнатная	9	1	42.24	1				
64	Двухкомнатная	9	1	64.91	2				
65	Двухкомнатная	10	1	64.91	2				
66	Однокомнатная	10	1	41.66	1				
67	Однокомнатная	10	1	24.49	1				
68	Трёхкомнатная	10	1	87.04	3				
69	Однокомнатная	10	1	43.67	1				
70	Двухкомнатная	10	1	64.82	2				
71	Однокомнатная	10	1	42.24	1				
72	Двухкомнатная	10	1	64.91	2				
73	Двухкомнатная	11	1	64.91	2				
74	Однокомнатная	11	1	41.66	1				
75	Однокомнатная	11	1	24.49	1				
76	Трёхкомнатная	11	1	87.04	3				
77	Однокомнатная	11	1	43.67	1				
78	Двухкомнатная	11	1	64.82	2				
79	Однокомнатная	11	1	42.24	1				
80	Двухкомнатная	11	1	64.91	2				
81	Двухкомнатная	12	1	64.91	2				
82	Однокомнатная	12	1	41.66	1				
83	Однокомнатная	12	1	24.49	1				
84	Трёхкомнатная	12	1	87.04	3				
85	Однокомнатная	12	1	43.67	1				
86	Двухкомнатная	12	1	64.82	2				
87	Однокомнатная	12	1	42.24	1				
88	Двухкомнатная	12	1	64.91	2				
89	Двухкомнатная	13	1	64.91	2				

90	Однокомнатная	13	1	41.66	1				
91	Однокомнатная	13	1	24.49	1				
92	Трёхкомнатная	13	1	87.04	3				
93	Однокомнатная	13	1	43.67	1				
94	Двухкомнатная	13	1	64.82	2				
95	Однокомнатная	13	1	42.24	1				
96	Двухкомнатная	13	1	64.91	2				
97	Двухкомнатная	14	1	64.91	2				
98	Однокомнатная	14	1	41.66	1				
99	Однокомнатная	14	1	24.49	1				
100	Трёхкомнатная	14	1	87.23	3				
101	Однокомнатная	14	1	43.84	1				
102	Двухкомнатная	14	1	64.82	2				
103	Однокомнатная	14	1	42.24	1				
104	Двухкомнатная	14	1	64.91	2				
105	Двухкомнатная	15	1	64.91	2				
106	Однокомнатная	15	1	41.66	1				
107	Однокомнатная	15	1	24.49	1				
108	Трёхкомнатная	15	1	87.23	3				
109	Однокомнатная	15	1	43.84	1				
110	Двухкомнатная	15	1	64.82	2				
111	Однокомнатная	15	1	42.24	1				
112	Двухкомнатная	15	1	64.91	2				
113	Двухкомнатная	16	1	64.91	2				
114	Однокомнатная	16	1	41.66	1				
115	Однокомнатная	16	1	24.49	1				
116	Трёхкомнатная	16	1	87.23	3				
117	Однокомнатная	16	1	43.84	1				
118	Двухкомнатная	16	1	64.82	2				
119	Однокомнатная	16	1	42.24	1				
120	Двухкомнатная	16	1	64.91	2				
121	Двухкомнатная	17	1	64.91	2				
122	Однокомнатная	17	1	41.66	1				
123	Однокомнатная	17	1	24.49	1				
124	Трёхкомнатная	17	1	87.23	3				
125	Однокомнатная	17	1	43.84	1				
126	Двухкомнатная	17	1	64.82	2				
127	Однокомнатная	17	1	42.24	1				
128	Двухкомнатная	17	1	64.91	2				

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	офис 1	1	1	169.5	офисное помещение	157.95
					тамбур	4.74
					КУИ	2.70
					с/у	2.15
					с/у	1.96
2	офис 2	1	1	635.5	тамбур	5.25
					офисное помещение	234.68
					офисное помещение	360.04
					тамбур	4.47
					эл.щитовая офиса	9.33
					клад. уб. инвентаря	3.26
					с/у жен	2.29
					уборная жен	3.28
					уборная муж	3.28
					с/у муж	2.29
					техническое помещение	7.33
					техническое помещение	7.33

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1				
--------------------------------------------------------------------------------	--	--------	--	--	--	--

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	МОП	1 этаж	мусоорокамера	4.92
		1 этаж	лестничная клетка	16.93
		2-17 этажи	лестничная клетка	270.88
		01 этаж	лифтовый холл 1 эт.	22.23
			колясочная	12.44
			тамбур	4.87
			тамбур	5.12
			тамбур	3.56
			тамбур	2.69
			эл.щитовая жилого дома	6.69

			выход из подвала	6.42
			ниша для пожарной лестницы	0.23
			техническое помещение	12.65
			шкафы для средств связи	1.34
		2-17 этажи	воздушная зона	88.64
		2-17 этажи	тамбур	83.68
		2-17 этажи	тамбур	40.96
		2-17 этажи	лифтовой холл	352.32
		2-17 этажи	лестничная клетка	270.88
		2-17 этажи	коридор	250.72
		2-17 этажи	коридор	223.20
		2-17 этажи	техническое помещение	74.72
		2-17 этажи	коридор	250.72
		2-17 этажи	коридор	223.20
		2-17 этажи	техническое помещение	74.72
2	Техподполье	Техподполье	ИТП жилого дома	14.84
			ИТП жилого дома	28.61
			ИТП жилого дома	22.47
			насосная протипожарного назначения	30.69
			выход из подвала	13.70
			техническое помещение	404.35
			техническое помещение	130.13
			насосная хоз-питьевого назначения	12.34
			водомерный узел	4.44

16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Республика Татарстан, г.Набережные Челны	Ливневая канализация от К2-1 до К2-3 суц.	Водоотведение
2	Республика Татарстан, г.Набережные Челны	Наружное освещение	Освещение
3	Подвал (помещение насосной)	Водомерный узел	Водоснабжение
4	Подвал (помещение насосной)	Насосные установки	Для обеспечения напора воды на хоз.-питьевые нужды, на противопожарные нужды
5	Подвал (помещение ИТП)	Теплосчетчик "Взлет TCP-M"	Учет тепла

6	Подвал (помещение ИТП)	Пластинчатые разборные теплообменники	Водоподогрев
7	Подвал (помещение ИТП)	Циркуляционный насос системы ГВС	Обеспечение напора ГВС
8	Подвал (помещение ИТП)	Погружной электронасос	Откачка воды из приемков
9	Секция 1,2 многоквартирного дома	Лифты	1 Грузопассажирский лифт в каждой секции
10	Секция 1,2 многоквартирного дома	Лифты	1 Грузопассажирский лифт в каждой секции
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации		16.3.1	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2017 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2017 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2017 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 278 004 991,24 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 16:52:40102:2087
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: :::
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:	
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:	
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.8	Цели затрат застройщика:	
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:	
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	11.2016	изм. 1 раз. 36- откорректированы наименования ТЭП	Раздел 1. Пояснительная записка

2	01.2014	изм.1 раз. 36-14 - Корректировка показателей площадей ТЭП генплана, добавлены тактильные полосы.	Раздел 2. "Схема планировочной организации земельного участка"
3	04.2015	изм.2 раз. 184-15 - Добавлен водоотводной лоток на торце пристроенной части. Перенесена мусоросборная площадка с одним контейнером для офисной части.	Раздел 2. "Схема планировочной организации земельного участка"
4	10.2014	изм. 19 раз. 527-14 - В связи с увязкой со смежными разделами заменены листы.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
5	01.2015	изм. 20 раз. 622-14 - В электропитовой добавлен проём, откорректировано примечание по дымовым шахтам. На планах изменены уклоны пандусов.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
6	04.2015	изм. 24 раз. 88-15 - откорректированы ТЭПы, уклон пандуса, ведомость проёмов дверей, перемычек. Добавлены отв. для вентиляции, деформационный шов. Откорректированы фасады и спецификации.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
7	03.2015	изм. 25 раз. 129-15 - Обозначена конструкция стены в техподполье между жилой частью и пристроем.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
8	04.2015	изм. 26 раз. 157-15 - Откорректированы условные обозначения материалов и перегородок, добавлены кирпичные столбы. Откорректирована деталь ограждения балконов, деформационного шва. Добавлено примечание о наличии молниеприёмной сетки. Откорректирована спецификация и ведомости.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
9	10.2016	изм. 29 раз. 306-16 - Откорректирована таблица "Объёмно-планировочные показатели", добавлены общая площадь офисов 1, 2.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
10	03.2017	изм.31 раз. 31-17 - Откорректированы фрагменты кладочного плана, таблицы площадей на плане, фрагменты от делочного плана.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
11	06.2017	изм.36-2, раз. 135-17 - Потолки натяжные, балконная дверь с полным остеклением, коммерческий линолеум заменён на бытовой; определены места для крепления кондиционеров	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
12	09.2017	изм.37 раз. 754-17 - Включён расход напольных плитусов.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
13	11.2013	изм.1 раз. 561-13 - На основании замечаний экспертизы.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КР"
14	01.2014	изм.2, 2-1, 2-2 раз. 12-14 - По замечаниям экспертизы.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КР"
15	11.2013	изм 5 раз. 152-14 - Откорректированы: ведомость расхода стали и спецификация материалов фундаментной плиты. Внесены изменения в схему расположения выпусков под диафрагмы жёсткости.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС1"
16	06.2014	изм. 6 раз. 283-14 - В примечании вдавливание свай заменено на забивку.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС1"
17	06.2014	изм. 6 раз. 283-14 - В связи с изменением балконов лоджий внесены изменения: исключён подколонтник П2, откорректирована ведомость расхода стали.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС1"
18	08.2014	изм.14 раз. 395-14 - В схеме плитного ростверка добавлены сальники для ввода инженерных коммуникаций. Откорректированы выпуски под стены.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС1"

19	03.2015	изм.24 раз. 88-15 - Схема дополнена привязкой выпусков под диафрагмы к осям, добавлены виды	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС1
20	07.2014	изм.7 раз. 278-14 - Добавлены рабочие чертежи косоуров СТБ, откорректирована длина рабочей арматуры. Добавлены пластины, откорректированы виды пластин.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС.И
21	07.2014	изм.10 раз. 289-14 - Откорректирована длина колонн.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС.И
22	01.2015	изм.21 раз. 39-15 - Изменена длина каркасов, разработаны дополнительные каркасы, изм. в спецификацию	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС.И
23	03.2015	изм. 24 раз. 88-15 - Внесены изменения в спецификацию, откорректировано сечение 4-4	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС.И
24	06.2014	изм. 7 раз. 278-14 - Добавлена лестница в техническое подполье.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
25	06.2014	изм.10 раз. 289-14 - Откорректирована длина колонн.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
26	08.2014	изм11 раз. 308-14 - Внесены изменения в связи с корректировкой отверстий ВК иОВ.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
27	11.2014	изм. 11е раз. Откорректирован план перекрытия техподполья, размеры монолитного участка, план гильз и отверстий. Внесены изменения в спецификацию.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
28	11.2014	изм. 17 раз. 501-14 Внесены изменения в связи с корректировкой отверстий ВК	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
29	11.2014	изм. 19 раз. 527-14 - Внесены изменения в связи с корректировкой отверстий ВК.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
30	12.2014	изм.19.1 - Добавлена таблица соответствия маркировок изделий колонн по системе ООО "Домкор Индустрия"	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
31	01.2015	изм. 21 раз. 39-15 - Изменена марка каркаса, марка стержней, спецификация, ведомость расхода стали.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
32	04.2015	изм. 24 раз. 88-15 - Внесены изменения в спецификацию, откорректировано сечение 2-2.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС2
33	04.2015	изм. 24 раз. 88-15 - Добавлены позиции в спецификацию.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС4
34	08.2014	изм. 11 раз. 308-14 -0 Корректировка армирования диафрагм жесткости.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС3.И
35	11.2014	изм. 19 раз. 527-14 - Откорректировано расположение закладной колонны.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС3.И
36	03.2015	изм. 24 раз. 88-15 - Внесены изм. в каркасы.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС3.И
37	04.2015	изм. 24 раз. 88-15 - Изменена входная группа в осях "Б-Д"	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС5
38	04.2015	изм. 24 раз. 88-15 - Откорректированы указания по устройству шахт .	Раздел 4. "Конструктивные решения. КС6
39		О допуске возможности изготовления изделий первого этажа с оконными проёмами без четвертей, при условии выполнения вент фасада.	Авторский надзор. КС4-АН
40		изм. 26 - Схема узлов молниеотвода	Авторский надзор. КС2-АН

41		Добавлены развёртки диафрагм жёсткости 1 этажа.	Авторский надзор. КСЗ-АН
42		Схема выполнения монолитного участка УМ10.	Авторский надзор. КСЗ-АН
43		Узлы соединения лифтовых шахт.	Авторский надзор. КС6-АН
44	03.2015	изм. 9 раз. 288-14 - Откорректированы схемы распределительных ШВР офисов. Внесены изменения в связи с заменой лифта без машинного отделения и др. Откорректирована спецификация оборудования.	Система электроснабжения
45	02.2015	изм. 23 раз. 77-15 - Исправлены ошибки на планах оборудования. Откорректирована спецификация оборудования.	Система электроснабжения
46	08.2015	изм. 26 АН - Добавлена схема молниеотвода.	Система электроснабжения
41	08.2014	изм.2 раз. 522-14 - Изменение привязок ввода водопровода.	Система водоснабжения. ИОС 2.2
48	06.2014	изм. 11 раз. 308-14 - Изменены планировки первого этажа. В связи с этим, изменён тех. этаж. Заменён материал труб водостока.	Система водоснабжения. ВК
49	11.2014	изм. 17 раз. 501-14 Внесены изменения в связи с изменением привязки вводов водопровода.	Система водоснабжения. ВК
50	05.2015	изм. 28 раз. 459-15 - Внесены изменения в соответствии с заданием на корректировку узлов прохода.	Система водоснабжения. ВК
51	01.2017	изм. 30 раз. 1-17 - Изменён секундный расход бытовой канализации, добавлены прочистки на системах К1 и К1 оф.	Система водоснабжения. ВК
52	12.2014	изм. 11 раз. 308-14 - В связи с изменением архитектурно-планировочных решений альбом заменён.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха
53	12.2014	изм. 11.1 раз. 308-14 - Откорректирована вентиляция эл. щитовых. Откорректирована спецификация жилого дома и офисных помещений.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха
54	12.2014	изм. 20 раз. 6229-14 - Откорректированы общие данные о противодымной вентиляции.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха
55	05.2014	изм.3 раз. 101-14 - Изменена схема автоматизации теплового пункта.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. АТМ
56	07.2014	изм. 9 раз. 288-14 - Изменена схема приточной вентиляции.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. АТМ
57	11.2014	изм. 3 раз. 101-14 - выделен раздел ОВ.У	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. ТМ
58	06.2014	изм. 11 раз. 308-14 - Откорректированы основные показатели.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. ТМ
59	05.2015	изм. 25 раз. 129-15 - Альбом аннулирован, выдан взамен.	Сети связи и сигнализации. СУСД

60	05.2015	изм. 25.1 раз. 129-15 - Заменена схема соединения оборудования в БСД. Заменена спецификация.	Сети связи и сигнализации. СУСД
61	11.2014	изм. 19 раз. 527-14 - Выпущен новый альбом по замечаниям заказчика.	Сети связи и сигнализации. СУСД
62	07.2014	изм. 30 раз. 1-17 - Заменена схема однолинейная структурная сетей связи. Внесены изменения в планы сетей связи 1, 2-17 этажи, в спецификации оборудования.	Сети связи и сигнализации. СС
63	07.2014	изм. 1 раз. 201-14 - Убрано машинное отделение. Откорректирован 1 этаж.	Сети связи и сигнализации. АПС
64	07.2017	изм. 30 раз. 1-17 - Разработан новый комплект чертежей АПС и АПС.СО.	Сети связи и сигнализации. АПС
65	05.2014	изм. 5 раз. 152-14 - В планировку технологического оборудования внесены изменения.	Система мусороудаления и пожаротушения. ТХ
66	06.2014	изм. 5 раз. 152-14 - Перенос системы прочистки, промывки мусоропровода с последнего этажа жилого дома на технический этаж.	Система мусороудаления и пожаротушения. ТХ.М
67	01.2014	изм. 2 раз. 12-14 - Изоляция термафлекс заменена на изоляцию К-флекс.	Система водоснабжения. ИОС 2.1
68	03.2017	изм. 31 раз. 31-17 - Откорректированы фрагменты кладочного плана, откорректирована схема заполнения оконных проёмов.	Раздел 3. Архитектурно-строительные решения
69	11.2014	изм.19 раз. 527-14 - Добавлены отверстия части ОВ, откорректирована спецификация (кол-во гильз).	Раздел 4. "Конструктивные решения. КСЗ
70	11.2014	изм. 19.1 раз. 527-14 - Добавлены позиции в спецификацию.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КСЗ
71	03.2015	изм. 24 раз. 88-15 - Откорректированы размеры и спецификации.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КСЗ
72	03.2017	изм. 24.1 раз. 88-15 - На опалубочном плане добавлены закладные детали для крепления стеновых панелей.	Раздел 4. "Конструктивные решения. КСЗ
технический отдел			
73	03.2017	изм. 33 раз. 54-17 -Откорректирована толщина изоляции К-флекс; приведена в соответствие спецификация оборудования.	Система водоснабжения. ВК
74	06.2017	изм.36 раз. 502-17 Выполнены натяжные потолки; балконные двери с полным остеклением; определены места крепления кондиционеров.	Архитектурные решения.
75	05.2017	изм. 34-2 раз. 74-13 Откорректирована спецификация элементов, фрагмент плана на 15, 17 этажах по оси 8; заменена деталь ограждения балконов.	Архитектурные решения
76	03.2017	изм. 33 раз. 54-17 Откорректирована толщина изоляции К-флекс; аннулирована запись о защитном коробе для прокладки трубопроводов ф 15мм по техэтажу.	Система водоснабжения
77	05.2017	изм.2 раз. 430-17 В спецификации на л. ИОС4.2-С.04 изм. кол-во опорных плит и скользящих опор.	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Тепловые сети
78	05.2017	изм. 1 раз. 467-17 Выполнена перепланировка лест. клетки типа Н-1 (искл. тамбур с дверью при выходе из наружной воздушной зоны в лест. клетку).	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

79	05.2017	изм. 34 р. 76-17 Откорректирован показатель удельного расхода тепловой энергии на отопление здания.	Пояснительная записка
80	06.2017	изм. 2 раз. 523-17 Предусмотрено изменение трассы К2, т.к. сеть попадает на водопроводный колодец.	Система водоотведения. Наружное водоотведение.
81	05.2017	изм. 34 раз. 76-17 Лист дополнен перечнем скрытых работ.	Конструкции строительные ниже отм. 0,000.
82	05.2017	изм. 34 р. 76-17 Лист дополнен перечнем скрытых работ.	Конструкции строительные. Входы
83	06.2017	изм. 32 раз. 57-17 Разработан комплект чертежей марки СКУД на 5л.	СКУД. Система контроля и управления доступом.
84	03.2017	изм. 32 раз. 53-17 В спецификации ТМ (ИТП жилая часть) искл.: регулятор для систем локального и центрального отопления ECL310, преобразователь погружной ESMU, преобразователь температуры наружного воздуха ESMT.	Отопление и вентиляция. ИТП. Тепломеханические решения
85	06.2017	изм. 2 раз. 516-17 Соединительный элемент Н-1 заменён на Н-56, Н-2 заменён на Н-57; изм-я в узлах	УАС1-2. Монтажные узлы выше отм. 0,000. Серия 83
86	12.2015	изм. 1 раз. 821-15 изменилась ссылка на листы в п.п. 2	УАС1-2. Монтажные узлы выше отм. 0,000. Серия 83
87	05.2017	изм. 34 раз. 76 -17 Добавлен перечень скрытых работ.	Конструктивные решения. Конструктивные решения выше отм. 0,000.
88	03.2017	изм. 30 раз. 1-17 Разработан новый комплект чертежей АПС и АПС.СО взамен ранее выпущенных	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Автоматическое пожаротушение.
89	05.2017	изм. 1 раз. 410-17 Корректировка общей площади офисов и количества этажей здания.	Архитектурные решения. Паспорт проекта
90	03.2017	изм. 30 раз. 1-17 Внесены изменения: спецификация дополнена адаптером сотовой связи и источником вторичного питания.	Отопление и вентиляция. Автоматизация АТМ.
91	03.2017	изм. 24.1 раз. 88-15 Откорректирована высота плоского каркаса КРР11; откорректирован каркас КП11; откорректирована спецификация на каркас КП26.	Изделия заводского изготовления
92	05.2017	изм. 34 раз. 76-17 откорректировано количество панелей ПС 14-1 в спецификации	Наружные ограждающие конструкции
93	05.2017	изм. 34 раз. 76-17 добавлен перечень скрытых работ.	Конструкции строительные. Лифты
94	11.2017	изм.35 раз. 134-17 - Откорректирована ведомость рабочих чертежей, лифтовая шахта, черт. на заказ лифта.	Конструкции строительные. Лифты
95	04.2017	изм. 3 раз. 357-17 Откорректированы МАФы, ведомость МАФ; изм-я в ведомости покрытий; разделены площади покрытий на жилой дом и офисы; изменения в ведомости дорожных знаков.	Схема планировочной организации земельного участка.
96	06.2017	изм. 1 раз. 524-17 На стройгенплане добавлены координаты временного ограждения.	Проект организации строительства

97	03.2017	изм. 30 раз. 1-17 Внесены изм-я: схема однолинейная структурная сети связи; план с 1-го эт.; 12-13 эт.; план расположения и прокладки сети связи; план тех. этажа.	Сети связи. Внутренние сети телефонизации, радиофикации и телевидения.
98	03.2017	изм. 32 раз. 53-17 Спецификация оборудования дополнена проводниками дополнительной системы уравнивания потенциалов.	Система электроснабжения. Электрооборудование
99	03.2017	изм. 30 раз. 1-17 Схема электроснабжения расчётная ВРУ №1; откорректирована точка подключения УАВР; схема электроснабжения расчётная ВРУ №2; откорректированы точки подключения УАВР.	Система электроснабжения. Электрооборудование.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 39F2B00D000000027D42

Владелец: **ООО «ДОМКОР», Александров Евгений
Викторович, Набережные Челны**

Действителен: с 20.12.2018 по 20.12.2019