

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Служба государственного строительного надзора
Республики Крым



12 2019 г. № PK14319024314
Иванов И.И.
начальник службы
Скрижачев Ю. В.
(Подпись)
(Фамилия, имя и отчество)

**ДЕКЛАРАЦИЯ
о готовности объекта к эксплуатации**

«1 очередь строительства жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского назначения, с запада – ул. Киевская в г. Симферополь» (4-6 этапы строительства).
Республика Крым, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского назначения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29.
Код объекта 100.00.20.00. III категория сложности
(Наименование объекта, адрес размещения объекта, код объекта в соответствии с классификатором зданий и сооружений, категория сложности)

1. Информация о заказчике: Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «Акура», 295033, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Луговая, д. 6Н/2А, офис 10. Свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 22.12.2014 серии 91 № 000026129, выданное Инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Симферополю 05.01.2015, ОГРН 1149102169039, ИНН 9102063302, тел. +7(978) 702-20-21.

(Фамилия, имя и отчество физического лица, серия и номер паспорта, кем и когда выдан, место регистрации, место жительства, номер контактного телефона; наименование юридического лица, местонахождение, серия, номер, кем и когда выдан свидетельство о государственной регистрации, код налогоплательщика или налоговый номер; номер контактного телефона)

2. Информация о руководителе заказчика – юридического лица: генеральный директор ООО «СК «Акура» Луканин Константин Александрович, тел. +7(978) 702-20-21.

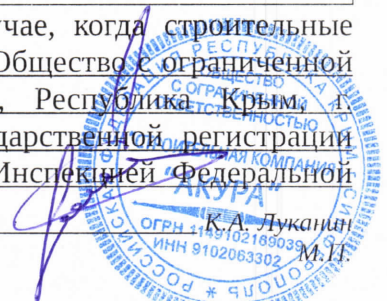
(Должность, фамилия, имя и отчество, номер контактного телефона)

3. Информация об ответственном лице – инженерере технического надзора (в случае наличия):

Наименование должности, фамилия, имя и отчество, номер телефона	Название, номер и дата документа, подтверждающего полномочия лица на осуществление технического надзора	Серия и номер квалификационного сертификата
Инженер по техническому надзору Корощенко Валерий Иванович, +7(978) 701-71-93	Приказ ИП Чекмарев Ю.В. от 22.01.2018 № 16, договор от 11.01.2018 № 2/2018П	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации от 20.07.2015 рег. номер С6-02462/2015 Уведомление о включении сведений в Национальный реестр специалистов в области строительства от 07.09.2017 № 062
Инженер по техническому надзору Онопченко Сергей Владимирович, +7(978)741-92-09	Приказ ООО «ГИП «Монолит» от 19.04.2019 № 52/2, договор от 19.04.2019 № 28-1/2019ОУ	Удостоверение о повышении квалификации рег. номер ПК/18/01/000596. Уведомление о включении сведений в Национальный реестр специалистов в области строительства от 27.06.2018 № 161

4. Информация о генеральном подрядчике (подрядчике – в случае, когда строительные работы выполняются без привлечения субподрядчиков) (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью «Девелопментская компания «Монолит», 295022, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Бородина, д. 18Д, оф. 211. Свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 22.12.2014 серии 91 № 000026497, выданное Инспекцией Федеральной

Генеральный директор ООО «СК «Акура»



налоговой службы по г. Симферополю 05.01.2015, ОГРН 1149102169930, ИНН 9102063415. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации от 11.12.2019 № 300/07 ДА, выданная Ассоциацией «Межрегиональное объединение таврических строителей» (дата и номер решения о приеме в члены СРО – от 05.10.2016 № 0300-01), тел. 8(3652) 500-300.

(Фамилия, имя и отчество физического лица, серия и номер паспорта, кем и когда выдан, место регистрации, место жительства, номер контактного телефона; наименование юридического лица, местонахождение, код платежеспособности или налоговый номер, серия, номер, кем и когда выдан свидетельство о государственной регистрации, наименование документа, удостоверяющего право выполнения строительных работ, кем и когда выдан, номер контактного телефона)

5. Информация о страховой организации (при наличии): _____

(Наименование, местонахождение, код налогоплательщика или налоговый номер, реквизиты договора страхования)

6. Информация о лицах, ответственных за выполнение работ:

Наименование должности, фамилия, имя и отчество, номер телефона	Название, номер и дата выдачи документа, подтверждающего полномочия лица на выполнение работ	Виды выполненных под руководством ответственного лица работ
Производитель работ Кизиева Наталья Ивановна, 8(3652) 500-300	Приказ ООО «ДК «Монолит» от 24.01.2018 № 23, договор от 11.01.2018 № 3/2018П, доп. соглашение от 07.03.2018 № 1	
Производитель работ Сорока Сергей Валерьевич, 8(3652) 500-300	Приказ ООО «ДК «Монолит» от 21.03.2018 № 45, договор от 11.01.2018 № 3/2018П, доп. соглашение от 07.03.2018 № 1	Подготовительные и земляные работы; выполнение фундаментов; возведение каркасов зданий; внутренние отделочные работы; внешние отделочные работы; монтаж внутренних инженерных сетей; прокладка внешних инженерных сетей; пусконаладочные работы; благоустройство территории.
Производитель работ Киселев Алексей Александрович, 8(3652) 500-300	Приказ ООО «ДК «Монолит» от 02.08.2018 № 90, договор от 11.01.2018 № 3/2018П, доп. соглашение от 07.03.2018 № 1	
Ответственный за производство работ Богатов Андрей Сергеевич, 8(3652) 500-300	Приказ ООО «ДК «Монолит» от 07.02.2019 № 22, договор от 11.01.2018 № 3/2018П, доп. соглашение от 07.03.2018 № 1	

7. Информация о генеральном проектировщике (проектировщике) (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью «Архитектурное бюро № 1», 394016, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Пролетарская, д. 87В, пом. 601. Свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 02.04.2014 серии 36 № 003796200, выданное Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 12 по Воронежской области, ОГРН 1143668015523, ИНН 3662201201. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации от 27.11.2019 № 18, выданная Ассоциацией «Национальный альянс проектировщиков «ГлавПроект» (дата и номер решения о приеме в члены СРО – решение от 03.06.2014 № 6/Н), 8(473) 260-67-95.

(Фамилия, имя и отчество физического лица, серия и номер паспорта, кем и когда выдан, место регистрации, место жительства, код платежеспособности или налоговый номер, серия, номер, кем и когда выдан свидетельство о государственной регистрации, наименование документа, удостоверяющего право выполнения строительных работ, кем и когда выдан, номер контактного телефона)

8. Информация об ответственных лицах генерального проектировщика (проектировщика) главного архитектора (инженера) проекта, лица, осуществляющего авторский надзор (при наличии)

Наименование должности, фамилия, имя и отчество, номер телефона	Название, номер и дата выдачи документа, подтверждающего полномочия лица	Серия и номер квалификационного сертификата
Главный инженер проекта Мамонтов Максим Борисович, 8(473) 260-67-95	Приказ ООО «АБ № 1» от 29.12.2017 № 7/29.12	Удостоверение о повышении квалификации рег. номер ПК017/3877.
Ответственный за проведение авторского надзора Эскендер Нариманович, +7(978) 077-39-77	Приказ ООО «Монолит Проект» от 23.01.2018 № 17	Удостоверение о повышении квалификации УН № 0024993, рег. номер УН-17 06458. Уведомление о включении сведений в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, идент. номер ПИ-012743

Генеральный директор ООО «СК «Акура»



9. Информация о проектной документации (строительном паспорте – при наличии): «1 очередь строительства жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского назначения, с запада – ул. Киевская в г. Симферополь» (4-6 этапы строительства). Проектная документация утверждена приказом генерального директора ООО «СК «Акура» Семененко Валерием Анатольевичем от 22.01.2018 № 15 «Об утверждении проектной документации». Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий от 29.12.2017 № 36-2-1-3-0061-17 выдано Обществом с ограниченной ответственностью «Межрегиональный институт негосударственной экспертизы проектов строительства», ОГРН 1028900858546, ИНН 8911017645, Свидетельство об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий от 18.12.2017 № RA.RU.611142. Главный эксперт Шрамов Алексей Владимирович, аттестат № МС-Э-2-3-5100. Ответственные эксперты: Рипка Павел Сергеевич, № МС-Э-27-1-5792; Абрамов Андрей Викторович, № МС-Э-27-1-5775; Мышова Наталья Александровна, № ГС-Э-6-2-0196; Брагин Павел Николаевич, № МС-Э-52-3-6503, МС-Э-87-2-4648, ГС-Э-14-2-0420; Семенов Игорь Олегович, № МС-Э-37-2-6094; Сеченых Надежда Владимировна, № МС-Э-72-2-4226, МС-Э-91-2-4760; Прытков Виктор Васильевич, № МС-Э-36-2-6068; Смирнова Ольга Владимировна, № ГС-Э-14-2-0439; Мышова Наталья Александровна, № ГС-Э-6-2-0196; Поддубная Ольга Сергеевна, № МС-Э-44-2-3500, МС-Э-87-4-4665; Шрамов Алексей Владимирович, № МС-Э-1-2-7050; Жариков Алексей Владимирович, № МС-Э-47-2-9496.

(Наименование проектной документации; название, дата, номер документа об утверждении проектной документации, результаты экспертизы проектной документации (при наличии))

10. Информация о разрешительных документах на право выполнения строительных работ:

Название документа, кем выдан или зарегистрирован	Номер документа	Дата выдачи или регистрации документа
Декларация о начале выполнения строительных работ, зарегистрированная Службой государственного строительного надзора Республики Крым	РК 08318017418	21.02.2018
Заявление о внесении изменений от 18.07.2019	РК 10319023203	29.07.2019

11. Информация об объекте:

Местонахождение земельного участка для размещения объекта:	Российская Федерация, г. Симферополь, с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева, с юга – проектируемая дорога городского значения, с запада – Киевская ул. г. Симферополя, участок 5.29
Дата начала строительства:	21.02.2018
Дата окончания строительства:	20.12.2019
Срок принятия объекта (очереди, пускового комплекса) в эксплуатацию:	IV квартал 2019

11-1. Информация о документах, удостоверяющих право собственности или пользования земельным участком: Договор аренды земельного участка от 20.12.2017 № 590-2017, зарегистрированный в Государственном комитете по государственной регистрации и кадастру Республики Крым 26.12.2017 № 90:22:010201:29513-90/090/2017-2. Площадь участка – 16328,0 кв.м.; кадастровый номер земельного участка – 90:22:010201:29513; вид разрешенного использования – многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (код-2.6), обслуживание жилой застройки (код-2.7); категория земель – земли населённых пунктов.

(Наименование документа, кем и когда выдан) (Целевое назначение земельного участка согласно документу)

12. Техничко-экономические показатели объекта (с учетом результатов технической инвентаризации). Описание объекта:

несущие конструкции фундамент – монолитная железобетонная плита; стены – железобетонный каркас; перекрытия – монолитные железобетонные; ограждающие конструкции стены – газобетонные мелкоштучные блоки; окна – металлопластиковые; крыша – наплаваемая кровля; фасады высококачественная фактурная штукатурка.

Перечень инженерного	Холодное и горячее водоснабжение, водоотведение, лифт, мусоропровод, отопление, централизованное, печное (необходимое подчеркнуть), вид индивидуальных
----------------------	--

Генеральный директор ООО «СК «Акура»



оборудования объекта	отопительных установок (указать) <u>двухконтурный газовый котел</u>
Общая площадь здания, м ²	4 этап строительства – 6228,1 (в соответствии с приказом Минэкономразвития РФ от 01.03.2016 № 90 – 7241,2) 5 этап строительства – 3485,5 (в соответствии с приказом Минэкономразвития РФ от 01.03.2016 № 90 – 3959,3) 6 этап строительства – 3488,7 (в соответствии с приказом Минэкономразвития РФ от 01.03.2016 № 90 – 3959,3)

13. Характеристика жилых домов (с учетом результатов технической инвентаризации)

Количество этажей	8 (4 этап строительства)		
Материалы несущих и ограждающих конструкций	Несущие стены – железобетонный каркас; стены – газобетонные мелкоштучные блоки; перегородки – газобетонные мелкоштучные блоки и частично кирпич		
Количество квартир в жилом доме и их площадь			
Тип квартир	Количество квартир	Общая площадь, м ²	Жилая площадь, м ²
однокомнатных	78	2909,3	1188,0
двухкомнатных	12	772,9	413,2
трехкомнатных	—	—	—
четырёхкомнатных	—	—	—
пятикомнатных	—	—	—
шестикомнатных	—	—	—
семикомнатных	—	—	—
восьмикомнатных и больше	—	—	—
Всего:	90	3682,2	1601,2
Общая площадь встроенно-пристроенных помещений жилого дома, м ²	1708,0 (в т.ч. 14 комм. помещений – 753,3 кв.м. и 90 хоз. помещений – 376,9 кв.м.)		
Места для постоянного и временного хранения автотранспортных средств, их характеристика	Общая площадь, м ²		Количество машиномест
—	—		—

Количество этажей	8 (5 этап строительства)		
Материалы несущих и ограждающих конструкций	Несущие стены – железобетонный каркас; стены – газобетонные мелкоштучные блоки; перегородки – газобетонные мелкоштучные блоки и частично кирпич		
Количество квартир в жилом доме и их площадь			
Тип квартир	Количество квартир	Общая площадь, м ²	Жилая площадь, м ²
однокомнатных	30	1149,6	501,7
двухкомнатных	—	—	—
трехкомнатных	12	967,0	496,7
четырёхкомнатных	—	—	—
пятикомнатных	—	—	—
шестикомнатных	—	—	—
семикомнатных	—	—	—
восьмикомнатных и больше	—	—	—
Всего:	42	2116,6	998,4
Общая площадь встроенно-пристроенных помещений жилого дома, м ²	904,8 (в т.ч. 7 комм. помещений – 395,2 кв.м. и 42 хоз. помещений – 316,6 кв.м.)		
Места для постоянного и временного хранения автотранспортных средств, их характеристика	Общая площадь, м ²		Количество машиномест
—	—		—

Количество этажей	8 (6 этап строительства)		
Материалы несущих и ограждающих конструкций	Несущие стены – железобетонный каркас; стены – газобетонные мелкоштучные блоки; перегородки – газобетонные мелкоштучные блоки и частично кирпич		
Количество квартир в жилом доме и их площадь			
Тип квартир	Количество квартир	Общая площадь, м ²	Жилая площадь, м ²
однокомнатных	30	1146,1	503,5

Генеральный директор ООО «СК «Акура»



двухкомнатных	—	—	—
трехкомнатных	12	970,9	496,3
четырёхкомнатных	—	—	—
пятикомнатных	—	—	—
шестикомнатных	—	—	—
семикомнатных	—	—	—
восьмикомнатных и больше	—	—	—
Всего:	42	2117,0	999,8
Общая площадь встроено-пристроенных помещений жилого дома, м ²	909,50 (в т.ч. 7 комм. помещений – 399,9 кв.м. и 42 хоз. помещений – 316,6 кв.м.)		
Места для постоянного и временного хранения автотранспортных средств, их характеристика	Общая площадь, м ²	Количество машиномест	
—	—	—	

Характеристика других нежилых помещений (при наличии)

Общая площадь нежилых помещений объекта, м² —

Название нежилого помещения	Функциональное назначение нежилого помещения (для жилых домов)	Общая площадь, технические характеристики
—	—	—

14. Объект имеет следующие основные показатели: мощность, производительность, производственная площадь, протяженность, емкость (вместительность), объем, пропускная способность, количество рабочих мест (заполняется в отношении всех объектов в единицах измерения с учетом целевой продукции или основных видов услуг):

Основные показатели объекта	Ед. изм.	По проекту		По результатам технической инвентаризации	
		общий	в т.ч. пуск. компл. или очереди	общий	в т.ч. пуск. компл. или очереди
Общая площадь земельных участков, в т.ч.: - территория строительства комплекса жилых домов - территория игровых площадок детского дошкольного учреждения	м ²	17474,0 16328,0 1146,0	—	17474,0 16328,0 1146,0	—
4 этап строительства					
Площадь используемого участка	м ²	—	2914,6	—	2914,6
Общая площадь помещений здания (надземная часть)	м ²	—	5319,31	—	5273,4
Общая площадь здания в пределах внутренних поверхностей ограждающих конструкций наружных стен, в т.ч.:	м ²	—	7241,18	—	7241,2
- подвал			953,26		1005,6
- первый этаж			973,6		1021,1
- жилые этажи (2–7)			5314,32		5214,5
Площадь застройки	м ²	—	1226,39	—	1226,39
Строительный объем, в т.ч.:	м ³	—	24658,68	—	24658,68
- ниже отм. +0,000			21929,18		21929,18
- выше отм. +0,000			2729,5		2729,5
Этажность здания (количество надземных этажей)	эт.	—	7	—	7
Количество этажей	эт.	—	8	—	8
Количество остановок лифта	—	—	7	—	7
Количество квартир, в т.ч.:	шт.	—	90	—	90
- однокомнатные			78		78
- двухкомнатные			12		12
Количество жильцов	чел.	—	102	—	102
Жилая площадь квартир	м ²	—	1629,3	—	1601,2

Генеральный директор ООО «СК «Акура»

К.А. Лукацкий
М.П.



Площадь квартир	м ²	—	3640,36	—	3550,6
Общая площадь квартир	м ²	—	3778,0	—	3682,2
Высота здания (разность отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границей открывающегося проема (окна) в наружной стене)	м	—	19,23	—	19,23
Общая площадь коммерческих помещений	м ²	—	763,87	—	753,3
Количество помещений	шт.	—	14	—	14
Общая площадь хозяйственных помещений (помещения хранения негорючих материалов)	м ²	—	377,53	—	376,9
Количество хозяйственных помещений (помещения хранения негорючих материалов)	шт.	—	90	—	90
Максимальная высота	м	—	25,98	—	25,98
Расход энергоресурсов					
- расчетная мощность	кВт	—	127,3	—	127,3
- общий расход водоснабжения	м ³ /сут	—	23,97	—	23,97
- природный газ	м ³ /ч	—	111,97	—	111,97
5 этап строительства					
Площадь используемого участка	м ²	—	1092,7	—	1092,7
Общая площадь помещений здания (надземная часть)	м ²	—	2954,84	—	2975,9
Общая площадь здания в пределах внутренних поверхностей ограждающих конструкций наружных стен, в т.ч.:	м ²	—	3959,31	—	3959,3
- подвал			515,48		495,0
- первый этаж			517,03		496,2
- жилые этажи (2–7)			2926,8		2968,1
Площадь застройки	м ²	—	631,58	—	631,58
Строительный объем, в т.ч.:	м ³	—	13852,77	—	13852,77
- ниже отм. +0,000			12404,75		12404,75
- выше отм. +0,000			1448,02		1448,02
Этажность здания (количество надземных этажей)	эт.	—	7	—	7
Количество этажей	эт.	—	8	—	8
Количество остановок лифта	—	—	7	—	7
Количество квартир, в т.ч.:	шт.	—	42	—	42
- однокомнатные			30		30
- трехкомнатные			12		12
Количество жильцов	чел.	—	66	—	66
Жилая площадь квартир	м ²	—	1016,58	—	998,4
Площадь квартир	м ²	—	2087,8	—	2042,8
Общая площадь квартир	м ²	—	2163,28	—	2116,6
Высота здания (разность отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границей открывающегося проема (окна) в наружной стене)	м	—	19,28	—	19,28
Общая площадь коммерческих помещений	м ²	—	402,41	—	395,2
Количество помещений	шт.	—	7	—	7
Общая площадь хозяйственных помещений (помещения для хранения негорючих материалов)	м ²	—	316,89	—	316,6
Количество хозяйственных помещений (помещения для хранения негорючих материалов)	шт.	—	42	—	42
Максимальная высота	м	—	26	—	26
Расход энергоресурсов					
- расчетная мощность	кВт	—	90,12	—	90,12
- общий расход водоснабжения	м ³ /сут	—	15,51	—	15,51
- природный газ	м ³ /ч	—	52,2	—	52,2
6 этап строительства					
Площадь используемого участка	м ²	—	2777,9	—	2777,9
Общая площадь помещений здания (надземная часть)	м ²	—	2954,84	—	2979,4
Общая площадь здания в пределах внутренних поверхностей ограждающих конструкций наружных стен,	м ²	—	3959,31	—	3959,3

Генеральный директор ООО «СК «Акура»




в т.ч.:					
- подвал			515,48		495,0
- первый этаж			517,03		496,2
- жилые этажи (2-7)			2926,8		2968,1
Площадь застройки	м ²	—	633,9	—	633,9
Строительный объем, в т.ч.:	м ³	—	13860,89	—	13860,89
- ниже отм. +0,000			12412,87		12412,87
- выше отм. +0,000			1448,02		1448,02
Этажность здания (количество надземных этажей)	эт.	—	7	—	7
Количество этажей	эт.	—	8	—	8
Количество остановок лифта	—	—	7	—	7
Количество квартир, в т.ч.:	шт.	—	42	—	42
- однокомнатные			30		30
- трехкомнатные			12		12
Количество жильцов	чел.	—	66	—	66
Жилая площадь квартир	м ²	—	1016,58	—	999,8
Площадь квартир	м ²	—	2087,8	—	2045,6
Общая площадь квартир	м ²	—	2163,28	—	2117,0
Высота здания (разность отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границей открывающегося проема (окна) в наружной стене)	м	—	19,28	—	19,28
Общая площадь коммерческих помещений	м ²	—	402,41	—	399,9
Количество помещений	шт.	—	7	—	7
Общая площадь хозяйственных помещений (помещения для хранения негорючих материалов)	м ²	—	316,89	—	316,6
Количество хозяйственных помещений (помещения для хранения негорючих материалов)	шт.	—	42	—	42
Максимальная высота	м	—	26	—	26
Расход энергоресурсов					
- расчетная мощность	кВт		90,12		90,12
- общий расход водоснабжения	м ³ /сут		15,51		15,51
- природный газ	м ³ /ч		52,2		52,2

15. На объекте выполнены все предусмотренные проектной документацией в соответствии со строительными нормами, стандартами и правилами работы. Оборудование установлено согласно актам о его принятия после испытания в установленном порядке.

Мероприятия по охране труда, обеспечению взрывобезопасности, пожаробезопасности, охране окружающей природной среды и антисейсмические мероприятия, предусмотренные проектом, проведены в полном объеме.

Работы по отделке фасадов и благоустройства территории, сроки выполнения которых перенесен из-за неблагоприятных погодных условий и которые будут выполнены:

Перечень работ	Сроки выполнения	Организация-исполнитель	Руководитель организации-исполнителя	
			Фамилия, имя, отчество руководителя	Подпись руководителя
Работы по фасаду и благоустройство территории	1 квартал 2020	ООО «ДК «Монолит»	Сидоров Николай Васильевич	

Сметная стоимость строительства по утвержденной проектной документацией 502 174,320 тыс. рублей, в том числе: расходы на строительные-монтажные работы 456 978,631 тыс. рублей, расходы на машины, оборудование и инвентарь 45 195,689 тыс. рублей.

Стоимость основных фондов, принимаемых в эксплуатацию 488 259,359 тыс. рублей, в том числе: расходы на строительные-монтажные работы 444 316,017 тыс. рублей, расходы на машины, оборудование и инвентарь 43 943,342 тыс. рублей.

СЧИТАТЬ ЗАКОНЧЕННЫМ СТРОИТЕЛЬСТВОМ ОБЪЕКТ

«1 очередь строительства жилого массива (площадью 100,63 Га), границами площади которого служат: с севера – Симферопольская объездная дорога, с востока – ул. Куйбышева,

Генеральный директор ООО «СК «Акура»

К.А. Луканин
М.П.

с юга – проектируемая дорога городского назначения, с запада – ул. Киевская в г. Симферополь» (4-6 этапы строительства).

Республика Крым, г. Симферополь, ул. Никанорова, д. 4

(Наименование объекта) (Адрес объекта)

ГОТОВЫМ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

С целью обеспечения ведения учета уведомлений о начале выполнения подготовительных и строительных работ; деклараций о начале выполнения подготовительных и строительных работ; разрешений на выполнение строительных работ и отказов в их выдаче; аннулированных разрешений; переоформленных разрешений; деклараций о готовности объекта к эксплуатации; учета сертификатов и отказов в их выдаче я,

(Фамилия, имя и отчество физического лица)

даю согласие на обработку моих персональных данных.

Мне известно, что за представление не в полном объеме и недостоверных данных, указанных в декларации о готовности объекта к эксплуатации, установлена ответственность согласно закону.

Заказчик
Генеральный директор
ООО «СК «Акура»
(Подпись Генерального директора и наименование юридического лица)
М.П.



(Подпись)

К.А. Луканин
(Инициалы и фамилия)

Примечание:

Каждая страница подписывается руководителем заказчика или заказчиком (для физического лица) и заверяется печатью заказчика (при наличии).

Генеральный директор ООО «СК «Акура»

