



**Служба государственного строительного надзора  
Иркутской области**

664022, г. Иркутск, Красных Мадьяр ул., дом 41

т/ф: 70-73-27

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 149**

**о соответствии застройщика и проектной декларации требованиям,  
установленным Федеральным законом от 30 декабря 2004 года № 214-ФЗ  
«Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов  
недвижимости и о внесении изменений в некоторые  
законодательные акты Российской Федерации»**

г. Иркутск

(место составления)

14 мая 2018 года

(дата составления)

Службой государственного строительного надзора Иркутской области (далее - Служба) в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 214-ФЗ) рассмотрена проектная декларация по объекту **«Многоквартирные жилые дома по ул. Фрунзе в г. Иркутске»** (далее - Объект), расположенный на земельном участке с кадастровым № 38:36:000013:17167 площадью 4 101 кв.м. по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, Куйбышевский район, ул. Фрунзе, д. 14 (далее - Проектная декларация) застройщика -

(наименование объекта в соответствии с проектной декларацией)

общества с **ограниченной ответственностью инвестиционная компания «Корона»** (ИНН 3849061182, ОГРН 1163850095188), юридический адрес: 664009, Иркутская область, г. Иркутск, проезд Космический, д. 5, оф. 2 (далее - Застройщик),

(наименование застройщика, ИНН, ОГРН застройщика, юридический и фактический адрес )

поступившая в Службу «11» мая 2018 года за № 201 (рег. № на сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее - Минстрой России) по ссылке <https://dol.minstroyrf.ru> 18-38-000136-04 от 11.05.2018).

Застройщик и Проектная декларация по Объекту соответствуют требованиям, установленным частью 2 статьи 3, статьями 20, 21 Федерального закона № 214-ФЗ.

Руководитель Службы

Б.Б. Билалов