

## ИЗМЕНЕНИЯ К ПРОЕКТНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ

Строительство четвертой очереди строительства многоквартирных секционных жилых домов (квартал № 34) второго этапа комплексного освоения земельного участка площадью 1850199 кв.м., с кадастровым номером 52:24:0040001:562 с объектами инженерной инфраструктуры на земельном участке площадью 26344 кв.м., с кадастровым номером 52:24:0040001:1563 (48 кв секционный жилой дом с пристроенными водомерным узлом и электрощитовой – 3 шт, 3-х этажные; 24 кв секционный жилой дом с пристроенными водомерным узлом и электрощитовой – 5 шт, 3-х этажные

пос. Новинки Богородского района  
Нижегородской области

25 марта 2015 г.

В соответствии с п.п. 4, 5 ст. 19 Федерального закона от 30.12.2004 № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» ООО «ЭкоГрад» вносит следующие изменения в Проектную декларацию:

- Дополнить п. 10.2 главы II «Информация о проекте строительства» сведениями о договорах страхования за период с 12 марта 2016 г. по 25 марта 2016 г.:

№ ДУДС	Страхование	Дата регистрации в ФРС	№ Договора страхования	Объект адрес: Нижегородская область, Богородский район, пос. Новинки	
				название улицы и номер дома	номер квартиры
3483	СК ОВС	17.03.2016	ДС-52/40408/03-2016	Весенний проезд д.2	26
3499	СК ОВС	15.03.2016	ДС-52/39382/03-2016	Весенний проезд д.14	4
3542	СК ОВС	15.03.2016	ДС-52/39419/03-2016	Весенний проезд д.14	6
3543	СК ОВС	18.03.2016	ДС-52/39915/03-2016	Весенний проезд д.10	9
3551	СК ОВС	17.03.2016	ДС-52/39928/03-2016	Весенний проезд д.12	17
3562	СК ОВС	23.03.2016	ДС-52/40919/03-2016	Весенний проезд д.10	15
3563	СК ОВС	21.03.2016	ДС-52/40677/03-2016	Весенний проезд д.4	7

Изменения к Проектной декларации размещены в сети «Интернет» на сайте: [www.oberegdom.ru](http://www.oberegdom.ru), оригинал хранится по адресу: 607635, Нижегородская область, Богородский район, пос. Новинки, ул. Центральная, д. 5, пом. 12

Генеральный директор ООО «ЭкоГрад»



Ш.Р. Судияров