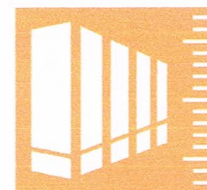


248010, г. Калуга, ул. Комсомольская Роща, д. 39А

Сайт: [www.skontrol40.ru](http://www.skontrol40.ru)E-mail: [skontrol40@mail.ru](mailto:skontrol40@mail.ru)

Тел.: 8 (4842) 20-20-35, 8 (920) 879-45-45



Рез. № 216 в СРО проектировщиков № СРО-П-136-16022010

Сертификат ISO 9001-2015 № СМК.РПС.Р.00972.13

СтройКонтроль

Отчет №14 по результатам мониторинга перемещений несущих  
строительных конструкций 6-ти этажного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
Калужская обл., Боровский р-н, д. Кривское, ул. Центральная, д.63  
за IV квартал 2018г. (с 01.10.2018г. по 31.12.2018г.).

Период мониторинга	№ Датчика	Диапазон значений за период, мм, °С	Диапазон значений нормативный	Примечание
31.08.2015	-	-	-	показания датчиков установлены в «0,000», старт мониторинга с частотой опроса датчиков 1 раз в 60 минут
01.10.2018 – 31.12.2018	1	+0,062...-0,204	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки наружной несущей стены в осях 1-3/Б
	2	-0,105...-0,348	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки внутренней несущей стены в осях 1-3/В
	3	+0,495...+0,850	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки наружной несущей стены в осях 1-2/Д
	4	+0,188...+0,622	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки внутренней несущей стены в осях 1-3/Г
	5	- 0,305...-0,903	0...-24 мм	вертикальные перемещения несущей фермы перекрытия 1-го этажа в осях 1-3/Б-В
	6	-0,364...-0,877	0...-24 мм	вертикальные перемещения несущей фермы перекрытия 1-го этажа в осях 1-2/Г-Д
	7,8	+6,0...+15,5	-	температура наружных стоек

Снятие и сохранение показаний всех датчиков производится в автоматическом режиме, 1 раз в 60 минут. Передача сохраненных показаний датчиков в ООО «СтройКонтроль» производится по каналам GSM сети ежедневно, в 09:00.

В результате визуального осмотра обследуемых строительных конструкций дефектов и деформаций не выявлено Датчики перемещений, температуры, соединительные кабели, коммутирующий и регистрирующий блоки находятся в исправном состоянии (по состоянию на 28.12.2018г.).

### **Выводы:**

По результатам мониторинга перемещений несущих конструкций за период с 01.10.2018г. по 31.12.2018г., перемещения конструкций находятся в пределах допустимых интервалов. По результатам мониторинга и визуального осмотра, **несущие строительные конструкции находятся в нормативном состоянии.**

09.01.2019 г.

Генеральный директор  
ООО «СтройКонтроль»



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Ш' followed by a flourish.

(Шеремета С.А.)