

# ООО "СтройКонтроль"

ИНН 4028057445

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



Свидетельство СРО № 0509.01-2014-4028057445-П-181

Сертификат ISO 9001-2011 № СМК.РТС.RU.00993.14

СтройКонтроль

Отчет №9 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 III квартал 2017г. (с 01.07.2017г. по 30.09.2017г.).

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
01.07.2017 – 30.09.2017	1	0,000...-0,155	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки наружной несущей стены в осях 1-3/Б
	2	-0,059...-0,287	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки внутренней несущей стены в осях 1-3/В
	3	+0,580...+0,824	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки наружной несущей стены в осях 1-2/Д
	4	+0,233...+0,483	-6...+6 мм	горизонтальные перемещения стойки внутренней несущей стены в осях 1-3/Г
	5	- 0,335...-0,757	0...-24 мм	вертикальные перемещения несущей фермы перекрытия 1-го этажа в осях 1-3/Б-В
	6	-0,527...-0,873	0...-24 мм	вертикальные перемещения несущей фермы перекрытия 1-го этажа в осях 1-2/Г-Д
	7,8	+10,9...+27,5	-	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 30.09.2017г.).

### **Выводы:**

По результатам мониторинга перемещений несущих конструкций за период с 01.07.2017г. по 30.09.2017г., перемещения конструкций находятся в пределах допустимых интервалов. По результатам мониторинга и визуального осмотра, **несущие строительные конструкции находятся в нормативном состоянии.**

30.09.2017 г.

Генеральный директор  
ООО «СтройКонтроль»



 (Шеремета С.А.)