



федеральное государственное бюджетное учреждение
«Научно-исследовательский институт строительной физики
Российской академии архитектуры и строительных наук»
(НИИСФ РААСН)

Research Institute of Building Physics
Russian Academy of Architecture and Construction Sciences
(NIISF RAACS)

Исх. от 07.08.15 № 411/17

Вх. _____
Заместителю министра
Главному архитектору
Республики Крым
Кузнецову А.В.

На Ваше письмо от 04.08.15 за № 5241/02 сообщаем, что НИИСФ РААСН проводит работу по обеспечению Республики Крым климатическими данными, которые будут включены в СП 130.13330.2012 «Строительная климатология».

Первая редакция этого Документа будет подготовлена в октябре 2015 г. в которой будут представлены климатические характеристики Республики Крым в разделах СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология»

Раздел 3 (таблица 3.1 «Климатические параметры холодного периода года»);

Раздел 4 (таблица 2.1.«Климатические параметры теплого периода года»);

Раздел 5 (таблица 5.1.«Средняя месячная и годовая температуры воздуха»);

Раздел 7 (таблица 7.1 «Среднее месячное и годовое парциальное давление водяного пара»);

- Раздел 11 (таблица 11.1 «Значения средней и максимальной суточной амплитуды температуры наружного воздуха»);

- Кроме того будут уточнены Схематические карты (Приложение А, рисунки А1, А3, А4, А5).

Первую редакцию этого Документа предполагается использовать, как временную при проектировании зданий.

Вопросами молниезащиты зданий и сооружений, а также нормами потребления электрической энергии и нормированных коэффициентов для расчета системы отопления, вентиляции, горячего водоснабжения и тепловой энергии институт не занимается.

Директор института

Шубин И.Л.