Приложение 1

к Регламенту проведения обследований при рассмотрении обращений жителей Пушкинского района города Санкт-Петербурга по вопросам центрального отопления, горячего водоснабжения, вытяжной вентиляции

 АКТ

г. Санкт-Петербург "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

Комиссия в составе представителей: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с участием жителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

провела обследование квартиры \_\_ корпуса \_\_ под. \_\_ и установила следующее:

Квартира \_\_-комнатная на \_\_ этаже в доме серии \_\_, построенном в 20\_\_ году,

проживает семья из \_\_\_ человек, из них детей \_\_, площадь квартиры \_\_ кв. м.

Квартира благоустроенная, санузел и ванная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, балкон \_\_\_\_\_\_\_,

полы - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 В момент обследования установлено:

1. Температура наружного воздуха: \_\_\_\_\_\_\_\_ °C.

2. Параметры теплоносителя ------------------

 на тепловом узле: ¦норматив¦факт ¦

 -----------+--------+-------+ -----------------------

 ¦Т под. ¦ ¦ ¦ ¦Р под. ¦ ¦

 +----------+--------+-------+ +---------+-----------+

 ¦Т обр. ¦ ¦ ¦ ¦Р обр. ¦ ¦

 -----------+--------+-------- ----------+------------

---------------------------------------------------------------------------

¦3. Температурный ¦Норматив, °C ¦Факт ¦Утепление окон ¦

¦режим ¦ ¦ ¦ ¦

+-----------------+-------------------+-------+---------------------------+

¦в квартире: ¦комната 1 ¦ 18 ¦ ¦ ¦

¦ +----------+ +-------+---------------------------+

¦ ¦комната 2 ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +----------+ +-------+---------------------------+

¦ ¦комната 3 ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +----------+ +-------+---------------------------+

¦ ¦кухня ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +----------+ +-------+---------------------------+

¦ ¦туалет ¦ ¦ ¦

¦ +----------+ ¦ ¦

¦ ¦ванная, ¦ ¦ ¦

¦ ¦совм. ¦ ¦ ¦

¦ ¦санузел ¦ ¦ ¦

+-----------------+----------+--------+-----------------------------------+

¦в местах общего ¦межкварт. ¦ 16 ¦ ¦ ¦

¦пользования ¦коридор ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +----------+--------+-------+ ¦

¦ ¦вестибюль,¦ 14 ¦ ¦ ¦

¦ ¦лестн. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦клетка ¦ ¦ ¦ ¦

------------------+----------+--------+-------+----------------------------

Основание - СанПиН 2.1.2.2645-10

Утепление входной квартирной двери: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Примечание: Замеры температуры в помещениях производятся на расстоянии 1,0

м от наружной стены и 1,5 м от пола. В угловых комнатах нормативная

температура +20 °C согласно СНиП 2.08.01-89\* "Жилые здания".

Причиной послужило: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заключение комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ПОДПИСИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 житель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_