Согласно требований п.197(1) Постановления правительства РФ№442 от 04,05,2012 г., в целях информирования лиц, обеспечивающих строительство многоквартирных домов, представляем варианты типовых технических решений, определяющих возможность присоединения приборов учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии.

Вариант 1

Использование интеллектуальных приборов учета( обладающих минимальным набором функций согласно требований п.2 Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии, утвержденных Постановлением правительства РФ №890 от 19 июня 2020 г.) и интерфейс связи RS485 с присоединением к интеллектуальной системе учета электрической энергии гарантирующего поставщика посредством оптоволоконной линии связи провайдера, имеющего соответствующую аккредитацию.

Вариант 2

Использование интеллектуальных приборов учета( обладающих минимальным набором функций согласно требований п.2 Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии, утвержденных Постановлением правительства РФ №890 от 19 июня 2020 г.) со встроенным радиоинтерфейсом RF433 с оборудованием считывания данных и последующей передачей информации посредством оптоволоконной линии связи провайдера, имеющего соответствующую аккредитацию.

Вариант 3

Использование интеллектуальных приборов учета( обладающих минимальным набором функций согласно требований п.2 Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии, утвержденных Постановлением правительства РФ №890 от 19 июня 2020 г.) со встроенным модулем GSM/GPRS связи . При условии обеспечения SIM карт застройщиком и дальнейшим содержанием SIMкарт на балансе управляющей компании.