

4. По четвертому вопросу: Проверка работы бойлера в тепловом пункте на утечку.

Слушали: Кряжкова Т.А. предложила вскрыть бойлер и провести проверку его работы силами специалистов МУП «УК «Север», т.к. в отопительный период бывают сбои в его работе, вода не постоянной температуры, бывает, что вода не нагревается.

Предложили: Подать заявку в МУП «УК «Север» с просьбой вскрыть бойлер и проверить его работу в целом, и в частности- на утечку, силами сотрудников этой организации.

Проголосовали:

«За»		«Против»		«Воздержались»	
Количество голосов	% от числа проголосовавших	Количество голосов	% от числа проголосовавших	Количество голосов	% от числа проголосовавших
1841,3	77	-	-	-	-

Принято решение: Подать заявку в МУП «УК «Север» с просьбой вскрыть бойлер и проверить его работу в целом, и в частности- на утечку, силами сотрудников этой организации.

5. По пятому вопросу: Замена запорной арматуры в тепловом пункте (подача и обратка).

Слушали: Бакулева С.П. предложила провести замену запорной арматуры в тепловом пункте (подача и обратка) силами сотрудников МУП «УК «Север». Данные работы необходимы, т.к. в доме в отопительный период проводится регулировка отопления с целью снижения затрат. Данная запорная арматура вышла из строя во время ее эксплуатации в прошедшем отопительном сезоне.

Предложили: Провести замену запорной арматуры в тепловом пункте ( подача и обратка) силами сотрудников МУП «УК «Север».

Проголосовали:

«За»		«Против»		«Воздержались»	
Количество голосов	% от числа проголосовавших	Количество голосов	% от числа проголосовавших	Количество голосов	% от числа проголосовавших
1841,3	77	-	-	-	-

Принято решение: Провести замену запорной арматуры в тепловом пункте ( подача и обратка) силами сотрудников МУП «УК «Север».

6. По шестому вопросу: Замена запорной арматуры на холодной воде в подвале дома (где не меняли в 2017 году).

Слушали: Кряжкова Т.А. предложила провести замену запорной арматуры на холодной воде в подвале дома.

Предложили: Провести замену запорной арматуры на холодной воде в подвале дома.

Проголосовали:

«За»		«Против»		«Воздержались»	
Количество голосов	% от числа проголосовавших	Количество голосов	% от числа проголосовавших	Количество голосов	% от числа проголосовавших
1841,3	77	-	-	-	-

Принято решение: Провести замену запорной арматуры на холодной воде в подвале дома.