

КОНСТАТИВЕН ПРОТОКОЛ

През месец февруари на 2020 г на територията на
“Топлофикация-Плевен” ЕАД бяха извършени следните дейности:

1. Извършен външен оглед за пропуски по мазут на:

- помпените съоръжения и тяхната арматура
- мазутни резервоари №3 и №4
- мазутен подгревател
- тръбопроводи в границата на мазутно стопанство

2. Направен оглед за пропуски по пара на:

- паропроводите в границата на машинна зала
- паропроводите в границата резервоарите
- паропроводите на мазутно разтоварище

3. Направена технологична проверка за пуск на:

- разтоварващи и мазутно разходни помпи.

3. Продухване и почистване на филтърните елементи на:

- разтоварващи, мазутно разходни и дренажни помпи

4. Отрегулиране на парата към :

- мазутни резервоари
- мазутен подгревател
- мазутно разтоварище.

5. Дрениране на сепарационни шахти.

6. Отстраняване на пропуски от салникови уплътнения.

За “Топлофикация-Плевен” ЕАД:.....

За “ТИБИЕЛ”-ЕООД:.....

КОНСТАТИВЕН ПРОТОКОЛ

През месец март.....на 2020г на територията на
“Топлофикация-Плевен” ЕАД бяха извършени следните дейности:

1.Извършен външен оглед за пропуски по мазут на:

- помпените съоръжения и тяхната арматура
- мазутни резервоари №3 и №4
- мазутен подгревател
- тръбопроводи в границата на мазутно стопанство

2.Направен оглед за пропуски по пара на:

- паропроводите в границата на машинна зала
- паропроводите в границата резервоарите
- паропроводите на мазутно разтоварище

3. Направена технологична проверка за пуск на:

- разтоварващи и мазутно разходни помпи.

3. Продухване и почистване на филтърните елементи на:

- разтоварващи, мазутно разходни и дренажни помпи

4. Отрегулиране на парата към :

- мазутни резервоари
- мазутен подгревател
- мазутно разтоварище.

5. Дрениране на сепарационни шахти.

6. Отстраняване на пропуски от салникови уплътнения.

За “Топлофикация-Плевен”ЕАД:.....

За “ТИБИЕЛ”-ЕООД:.....