

Протокол від 23.07.2018 року

результатів дослідної експлуатації ЗСК марки СК 3/4 – 0,5 – 20-150 DN 20 зав. номер 0011
СП «ТермоБрест» ООО

У ході дослідження, що проводилося на ШРП №81 (ГІС №09010081) за адресою с. Микитинці, вул. Тисменицька (введення в експлуатацію ШРП – 2001 рік) з 19.07.2018 по 23.07.2018 було виявлене наступне:

- Експертна перевірка роботи ЗСК марки СК 3/4 – 0,5 – 20-150 DN 20 зав. номер 0011 СП «ТермоБрест» ООО проводилася в реальних умовах на діючому ШРП за допомогою підняття тиску газу згідно ПБСГ гл. V розділу 2 п. 2.6 (запобіжно-скидні клапани настроюються на нижню межу спрацювання, що не перевищує 15% максимального робочого тиску).
- Тиск газу на момент спрацювання ЗСК по нижній межі спрацювання – без відхилень (згідно заданих налаштувань 28,5 мбар).
- За результатами проведення експертного дослідження працездатності ЗСК в умовах експлуатації встановлено, що на вказаній ШРП ЗСК після підвищення тиску газу спрацьовував згідно ПБСГ та режимної карти. Скидання газу через свічу відбувалося рівномірно. Після зниження тиску газу в газопроводі нижче межі спрацювання ЗСК припиняється скидання газу в атмосферу та забезпечується повне прилягання клапану до сідла, що перевірено за допомогою газоаналізатора VARIOTEC 9 – EX.

Висновок: ЗСК марки СК 3/4 – 0,5 – 20-150 DN 20 зав. номер 0011 СП «ТермоБрест» ООО за даний період працював безперебійно, безаварійно, без зауважень.

Директор технічний
ПАТ «Івано-Франківськгаз»



І. І. Височанський

Провідний інженер з технічного нагляду ВТВ
ПАТ «Івано-Франківськгаз»



О. Р. Келиман

Провідний інженер сектору стратегії ВТВ
ПАТ «Івано-Франківськгаз»



Р. П. Мельник

Майстер групи ГРП/ШРП Івано-Франківського
відділення ПАТ «Івано-Франківськгаз»



А. М. Лашта