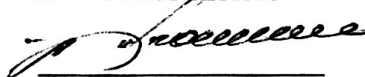


Додаток 12
до Кодексу газорозподільних систем
(пункт 2 глави 2 розділу XV)

ЗАТВЕРДЖЕНО
ГОЛОВНИЙ ІНЖЕНЕР
ПАТ ХАРКІВГАЗ
В. Г. ІВАНЧЕНКО

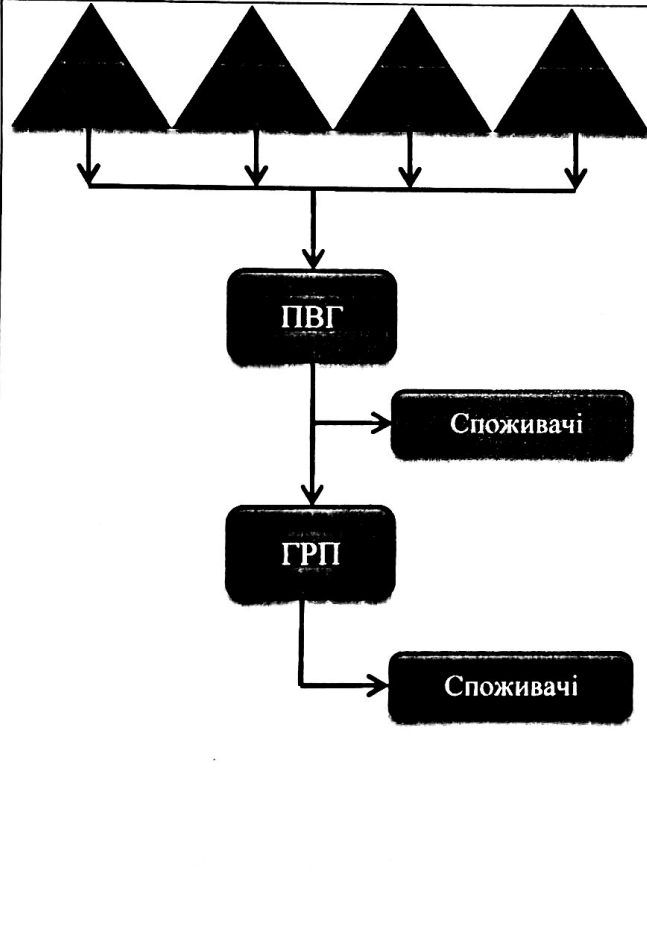


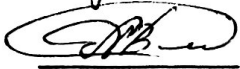


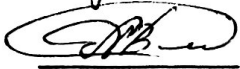




«___» _____ 2017 року

Маршрут транспортування газу №

6 6 2 6 6 4 6 6 6 6 6 8 1 1 5 3 3

(продовження маршрутів визначення фізико-хімічних показників газу № 662, 664, 666, 668 Харківського ЛВУ МГ, УМГ "ХАРКІВТРАНСГАЗ" ПАТ "УКРТРАНСГАЗ")

	<p>Джерело даних ФХП:</p> <ol style="list-style-type: none"> ГРС-1 Харківського ЛВУ МГ, УМГ "ХАРКІВТРАНСГАЗ" ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", газопровід ШХ ГРС-2 Харківського ЛВУ МГ, УМГ "ХАРКІВТРАНСГАЗ" ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", газопровід ШБКБ ГРС-3 Харківського ЛВУ МГ, ХАРКІВТРАНСГАЗ" ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", газопровід ШХ ГРС-4 Харківського ЛВУ МГ, УМГ "ХАРКІВТРАНСГАЗ" ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", газопровід ШХ <p>ПВГ: Люботин</p> <p>ГРП: ГРП №1009210047В, ГРП № 1009210038, ГРП № 1009210042В, ГРП № 1009210048, ГРП № 1009210057В, ГРП № 1009210009В, ГРП № 1009210008В, ГРП № 1009210058В, ГРП № 1009210015, ГРП № 1009210044В, ГРП № 1009210045В, ГРП № 1009210046В, ГРП № 1009220028В, ГРП № 1009210006В, ГРП № 1009210022В, ГРП № 1009210037, ГРП № 1009220017, ГРП № 009210043В, ГРП № 1009210016В, ГРП № 1009210067</p> <p>Об'єкт споживача (групи об'єктів споживачів): Харківська обл., Харківський р-н-с. Олешки, с. Рай-Оленівка, с. Кандибівка, с. Коротич, м. Люботин, с. Караван</p>									
<p>Маршрут розроблено:</p> <table border="0"> <tr> <td>Заступник головного інженера</td> <td>Д. О. Сдобнов</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Головний фахівець управління метрології</td> <td>І.В. Губарев</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Провідний інженер з об'єктивного контролю</td> <td>О.В. Волошин</td> <td></td> </tr> </table>		Заступник головного інженера	Д. О. Сдобнов		Головний фахівець управління метрології	І.В. Губарев		Провідний інженер з об'єктивного контролю	О.В. Волошин	
Заступник головного інженера	Д. О. Сдобнов									
Головний фахівець управління метрології	І.В. Губарев									
Провідний інженер з об'єктивного контролю	О.В. Волошин	