

Протокол обр. 16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. – за съставяне на актове и протоколи по време на строителството) за строеж: Разширение на газопрееносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбска граница“, етап „линейна част“, част А9: „Преносен газопровод от КВ Вълчедръм – КВ Расово 1 (охранен) – СОГ и КВ Расово – КВ Расово 2 (охранен) до КВ Дреновец (от км.438.4 до км.481.2 – 42.8 км“, Подобекти: Линейна част, оптична кабелна линия и кранови възли, находящи се територията на землищата на с. Вълчедръм и с. Мокреш, община Вълчедръм, землището на с. Комошица, община Якимово, землищата на с. Расово и с. Аспарухово, община Медковец, землищата на с. Василовци, с. Крива бара и с. Княжевска махала, община Брусарци, област Монтана, землищата на с. Динково, с. Тополовец и с. Дреновец, община Ружинци, област Видин, и Подобект: Станция за почистване на газопровода (СОГ) и кранов възел (КВ) Расово, находящ се на територията на землището на с. Расово, община Медковец, област Монтана.

58/201

9. засаждане на растителни видове с развита коренова система на по-малко от 15m от двете страни по оста на преносни и разпределителни газопроводи и на по-малко от 3m от двете страни на далекосъобщителните кабели или други линейни съоръжения към газопроводите;

10. стрелба с ловно и бойно оръжие в близост и по направление на въздушните преходи на газопровода, спирателната арматура и другите надземни съоръжения.

Земеделската земя и предоставените поземлени имоти в горски територии (просеки) в сервитутната зона на газоенергийните обекти могат да се използват само за засяване с едногодишни култури с къса коренова система.

Зони с режим на превантивна устройствена защита :

Съгласно чл.10 от ЗУТ и чл.13 от „Наредба за устройство и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ“, се определят зони с режим на превантивна устройствена защита по клас на газопровода. В тези зони се запазва фактичното ползуване на терените при ограничаване за евентуално застрояване с жилищни сгради и други обекти. Ограниченията произтичащи от режима на превантивна устройствена защита, зависят от броя и вида на сградите в зоната и от характеристиките на газопровода – максимално работно налягане = 7,5МРа; диаметър на тръбите = Ду 1200. Определена, с проекта, зона за превантивна устройствена защита е по 200m от двете страни на оста на газопровода.

Описание на трасето на газопровода в част А9:

Трасето на част А9 започва от 438,4km. Достига последователно до КВ Расово 1 (охранен кран за компресорна станция Расово) на 457.915 km, до СОГ и КВ Расово на 458.4 km, до КВ Расово 2 (охранен кран за КС Расово) на 459.302 km, след което продължава до КВ Дреновец на 481.137 km и завършва на 481,2km.

Дължината на трасето в част 9 е 42,8km.

Част А9 започва при км 438,4, на около 130m след площадката за КВ Вълчедръм и площадка КИП и ел., която е на км 438,267 и е в част А8. След технологична площадка за КВ Вълчедръм и площадка КИП и ел., трасето навлиза в напоително поле, пресича ел.провод ВЛ 110kV и чупи на югозапад. Минава южно от с.Мокреш и пресича републикански път III-133 Мокреш-Вълчедръм и два електропровода ВЛ 20kV. Продължава през напоително поле, след което през равнинен терен с обработваеми земеделски земи. Преминава през находище на лигнитни въглища. Има писмено становище от МИЕТ с разрешение за преминаване през него. Пресича общински път (без номер) м/у с.Комошица и с.Якимово и заобикаля от юг неизползвано селскостопанско летище. Пресича общински път (с №81) м/у с.Расово и с.Пишурка и ел.провод ВЛ 20kV. След този преход при км457,915 се разполага технологична площадка за КВ Расово-1 и площадка КИП и Ел., при км458,4 са ситуирани технологични площадки за СОГ и КВ Расово, а при км 459,302 е ситуирана технологична площадка за КВ Расово-2. Трасето на газопровода продължава на запад и пресича републикански път III-8105 с.Расово-с.Медковец и дере. Продължава в западна посока през равнинен терен, чупи на северозапад и се спуска към долината на река Лом, през малка гора. Пресича ж.п. линия №72 гара Байчиновци – гр.Лом, Нечинска река, два електропровода ВЛ 20кV и р.Лом м/у селата Крива бара и Дондуково. При р.Лом се пресича и зона по Натура 2000-BG0000503 (обхващаща коритото на реката). След реката трасето навлиза в напоително поле и пресича републикански път III-1121 с.Дондуково – с.Крива бара и път III-114 с.Дондуково – с.Тополовец, западно от с.Дондуково.

Около км 475 достига област Видин (землищна граница м/у с. Княжевска махала, община Брусарци и с. Динково, община Ружинци). След навлизане в област Видин трасето преминава през равнинно напоително поле северно от с. Динково, с. Тополовец и с. Дреновец, пресича електропровод ВЛ 110