

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 А10: „Преносен газопровод от КВ Дреновец – КВ Грамада – СОГ и КВ Киреево до българо - сръбската граница“ (от км 481,2 до км 540,8 – 59,61 км);

Подобекти: „Линейна част“, „Оптична кабелна линия“ и „Кранови възли“, находящ се на територията на Област Видин, община Ружинци: землището на с. Дреновец; община Димово: землищата на с. Воднянци, с. Ярловица, с. Извор, с. Лагошевици и гр. Димово; община Макреш: землищата на с. Вълчек и с. Киреево; община Грамада: землищата на гр. Грамада, с. Тошевици и с. Бранковци; община Кула: землищата на с. Коста Перчево, гр. Кула, с. Старопатица и с. Извор махала;

Подобект: „Станция за почистване на газопровода (СОГ) и кранов възел (КВ) „Киреево“, находящ се на територията на с. Киреево, община Макреш, област Видин;

55/242

се пресичат съгласувано със собственика на мрежата, с осигуряване най-малко на нормативно светло разстояние. По-големите облицовани напоителни и отводнителни канали се пресичат подземно с хоризонтален сондаж, а по-малките по открит способ, като се възстановява първоначалния им вид.

Преходите през автомобилните пътища се осъществяват подземно като ъгълът на пресичане е най-малко 60°, а местата на пресичане са в участъци в малък насип и в земни почви с оглед изпълнение на прехода с хоризонтален сондаж в обсадна тръба (кожух), без спиране на движението. Преходите се сигнализират със съответните знаци. Дълбочината на полагаане от пътната настилка до горната образуваща на защитния кожух е не по-малко от 1,4м., а до дъното на отводнителна канавка е не по-малко от 0,4м.

Газопроводът се обозначава с метални, или стоманобетонни стълбове (репери) на разстояния, осигуряващи пряка видимост един от друг. Реперите са с мин. вис. 1,5м и оцветени с хоризонтални жълти и черни ивици и се поставят на 2.5м от оста на газопровода с указана посока към него. Поставят се надписи и знаци указващи за газо-, взриво- и пожароопасност на надземните съоръжения и на технологичната съобщителна мрежа. Трасето на технологичната далекосъобщителна мрежа на преносната мрежа, както и подземните шахти и другите съоръжения към него се означават с метални или стоманобетонни стълбове с височина най-малко 1,5 м. над терена, на разстояния осигуряващи пряка видимост един от друг. В местата на пресичане на газопровода с пътища се поставят пътни знаци на разстояние 150м от оста на газопровода в двете направления.

Сервитутни зони

Сервитутите по линейната част на газопровода, по смисъла на чл. 64 от ЗЕ, са за права на прокарване, преминаване и ограничения в ползването на земеделските имоти. Трасето на газопровода е съобразено с възможностите за изграждането му, минимална ширина на строителната полоса, експлоатацията на съоръженията и със сервитутните зони.

Съгласно чл.64, ал.2 от Закона за енергетиката, сервитутите са:

1. право на преминаване на хора и техника, в полза на лицата, които ще изградят и експлоатират енергийния обект;
2. право на прокарване на линейни енергийни обекти, в полза на лицата, които ще изградят и експлоатират енергийния обект;
3. ограничаване в ползването на засегнатите поземлени имоти.

Съгласно Наредба №16 от 09.06.2004г. за сервитутите на енергийните обекти, сервитутните зони са, както следва:

- За газопровода : Сервитутната зона на газопровода е с ширина 35 m;
- За трасето на електорохранващите кабели и АЗУ: Сервитутната зона е със широчина 4m;

Съгласно чл.20 от Наредба №16/9.06.2004г., в сервитутната зона не се допуска :

1. всякакъв вид строителство;
2. складиране на отпадъци;
3. изграждане на спортни стрелбища и военни полигони за стрелба;
4. движението на хора и добитък по откритите тръбопроводни участъци (преходи), влизането в площадките на съоръженията и действия на трети лица върху съоръжения на газопрееносната или газоразпределителните мрежи;
5. предизвикване на вибрации и удари непосредствено над газопровода и в непосредствена близост до площадките на спирателната арматура, филтриращите съоръжения и въздушните преходи;