

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 газопреносната 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. Лагошеви 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; 102/242

Активни мерки за пожарна безопасност: След загазяване и въвеждане в експлоатация на газопровода, по критериите на чл.267, се отнася към трета група „Експлозивна опасност“. Контейнерът е на 5 и повече метра от надземни елементи на газопровода, в съответствие с изискванията на БДС - EN-60079, пример №3 от приложение „С“.

Строежът е газопровод, подземен, линеен обект. Вътрешно и външно водоснабдяване по смисъла на Наредба № -Из -1971 СТПН за ОБП е неприложимо. За контейнера (контролния пункт) с площ 10м² не се изисква на основание чл.162, т.6. Преносими уреди и съоръжения за първоначално пожарогасене по дължината на трасето и по смисъла на Наредба №I-з-1971 СТПН за ОБП са неприложими.

Съгласно чл.244 от Наредба Из-1971, технологичните съоръжения се заземяват в двата си края, най-малко на 2 места. Предвидена е система за защита от електрохимическа корозия, чрез катодна защита с анодни заземители.

За надземните съоръжения е предвидена мълниезащита в съответствие с НАРЕДБА №4 от 22 декември 2010 г. за мълниезащитата на сгради, външни съоръжения и открити пространства (ДВ, бр. 6 от 2011 г.). Поставят се табели с обозначения – „Взривоопасно“; „Пази от огън“.

Съоръженията на газопровода (КВ, СОГ и др.) се осигуряват с физическа защита срещу достъп на трети лица и се обозначават с ясно видими знаци, забраняващи ползването на открит огън, и с табели с телефонния номер на оператора.

Така изпълнен строежът може да понесе натоварванията съгласно действащата нормативна уредба.

Констатацията е направена и въз основа на съставените и подписани актове и протоколи по време на строителството, оценената документация за вложените материали и проведените изпитания и проби.

ПОДОБЕКТ: ЛИНЕЙНА ЧАСТ, ОПТИЧНА КАБЕЛНА ЛИНИЯ И КРАНОВИ ВЪЗЛИ

РС № 82/23.08.2019г.

1.1.Строежът е изпълнен съгласно изискванията на ЗУТ и другите документи, действали по време на строителството:

1.1.1.Одобрени проекти, както следва:

-**Одобрени технически проекти** от Министерство на регионалното развитие и благоустройството на 23.08.2019г. (за подобекти „Линейна част“, „Оптична кабелна линия“ и „Кранови възли“) и на 23.04.2020г. (за подобект СОГ и КВ „Киреево“);

-**Одобрени работни проекти** (изменения по чл.154 на ЗУТ) на 30.10.2020г., заповед за вписване на изменения по чл.154 на ЗУТ с № РС-94/30.10.2020г., издадена от МРРБ, влязла в сила на 18.11.2020г.

-**Екзекутивна документация**, предадена на органа, издал разрешението за строеж рег. № 70-00-1109 от 14.12.2020г.

1.1.2 **Разрешение за строеж № РС-82/23.08.2019 г., с предварително изпълнение на разрешението за строеж на основание чл. 60, ал. 1 от АПК, влязло в сила на 14.09.2019 г., издадено от МРРБ (за подобекти „Линейна част“, „Оптична кабелна линия“ и „Кранови възли“).**