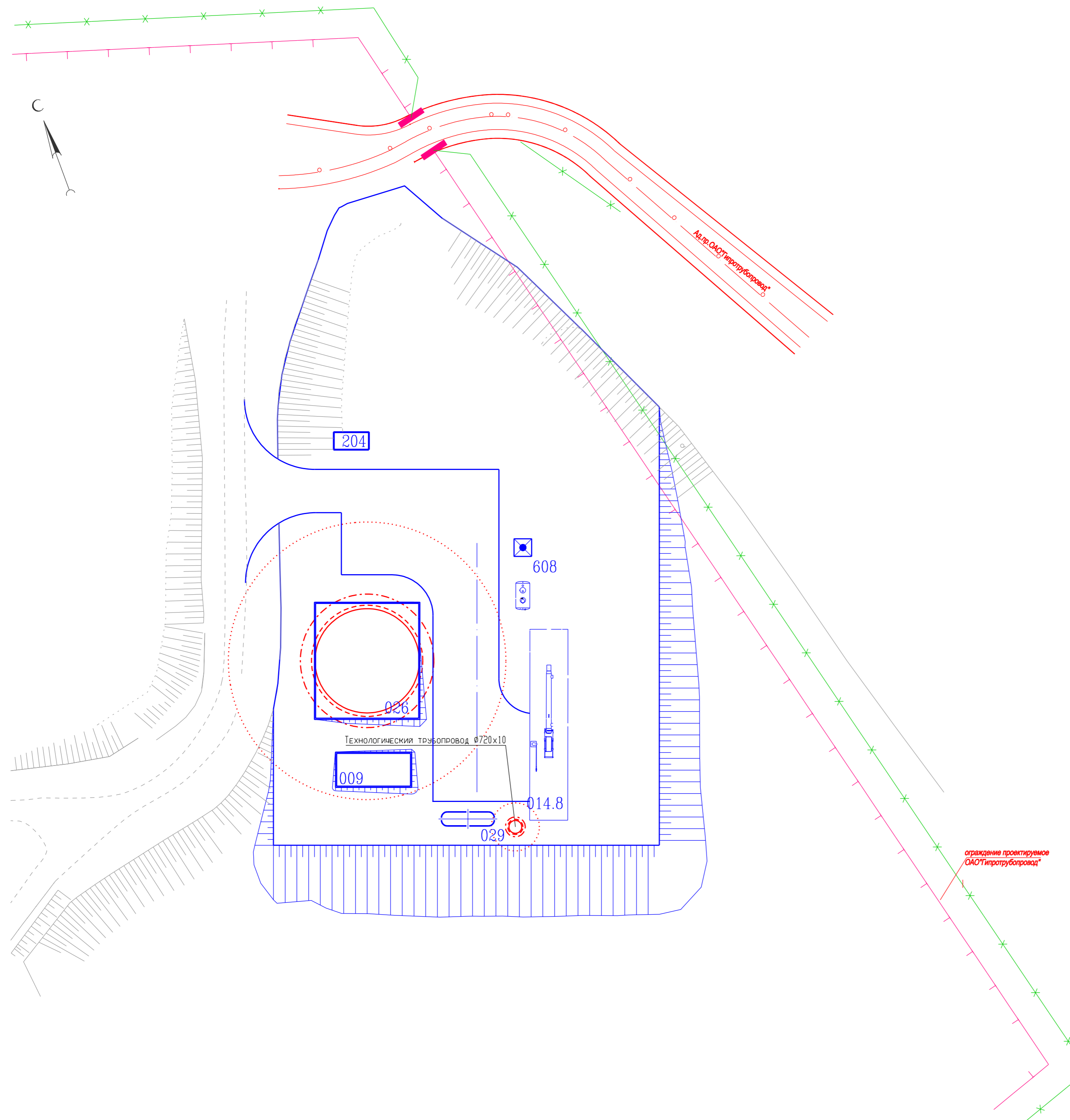


Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование
009	Узел с предохранительными устройствами
014.8	Узел приема СОД №8
026	Фильтр-грязеуловитель
029	Емкость для сбора утечек нефти и дренажа
204	ПКУ без трансформатора
608	Прожекторная мачта



При возникновении аварийной ситуации в зону действия поражающих факторов попадает не более 4 человек.

Условные обозначения и изображение

Обозначение и изображение	Наименование
	Сооружения проектируемые
	Зоны действия теплового потока пожара разлива
	радиус зоны пожара
	зона с интенсивностью излучения 10,5 кВт/м ²
	зона с интенсивностью излучения 7,0 кВт/м ²
	зона с интенсивностью излучения 1,4 кВт/м ²

Инв. № подл. 506629
 Подпись и дата 15.04.2014
 Взам. инв. №

Г.О.0000.8330-ЧТН/ГТНГ-000.000-ГОЧС					
Проект "0Г". 1 этап. Реконструкция магистральных трубопроводов "Тихорецк - Новороссийск". Строительство лупингов для нефтепровода "Тихорецк-Новороссийск-3"					
Изм.	Кол. экз.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Бородин		<i>Бородин</i>	04.14
Нач. гр.		Пашнина		<i>Пашнина</i>	04.14
Н. контр.		Пашнина		<i>Пашнина</i>	04.14
Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятии по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера					Стадия
					Лист
					Листов
Зоны действия поражающих факторов при авариях на проектируемых объектах ПНБ "Грушовая". М 1:500					ОАО "ГИПРОТЮМЕННЕФТЕГАЗ"