

УТВЕРЖДАЮ
Директор по производству
ОПП ООО «Омсктехуглерод»
С.А. Сидоров
« 20 / 05 » 2024 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на присоединение проектируемого трубопровода сырья к строящемуся трубопроводу подачи сырья в производство технического углерода по адресу г. Омск, ул. Барабинская, 20

1. Подключение трубопровода подачи сырья из резервуарного парка с пятью резервуарами №№19-23 в цех №3 производства технического углерода осуществить к вновь строящемуся трубопроводу подачи сырья из резервуарного парка с пятью резервуарами №№19-23 в цех №1
2. Объем потребляемого сырья суммарно на 4 потока цеха №3 не более 24 м³/ч.
3. Предусмотреть отсечную арматуру и места врезки с учетом безопасного доступа персонала для обслуживания
4. Прокладку трубопроводов предусмотреть из стальных труб и предусмотреть теплоизоляцию с теплоспутником.
5. Трубопровод подачи сырья в производство: давление не более 2,5 МПа, температура не более 250 °С, Ду 108
6. Обратный трубопровод возврата сырья в резервуарный парк с пятью резервуарами №№19-23: давление не более 2,5 МПа, температура не более 250 °С, Ду 108
6. Проектную документацию согласовать с ПО ОПП ООО «Омсктехуглерод»
7. Режим работы круглосуточный.

Срок действия технических условий 3 года.

Расположение точек подключения трубопровода к инженерным сетям ОПП ООО «Омсктехуглерод» представлены в Приложении №2

Разработал:

Руководитель проектов

Согласовано:

Начальник ПО

Роде А.А.

Докучаев С.Г.