

ООО «ЭР ЛИКИД». Техническое перевооружение «Системы снабжения энергоносителями кислородного цеха на территории ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат» в г. Липецке» - проект #27

НВК

02 Mar 2021 11:48 - Евгений Гапичев

Status:	согласование	Start date:	02 Mar 2021
Priority:	нормальный	Due date:	17 May 2021
Assignee:	Наталья Носова	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour
Описание задачи:	трубопроводы питьевой воды, противопожарного водоснабжения и ливневой канализации		
Description			
Группа 5 - трубопроводы подачи питьевой, противопожарной воды, а также приема ливневой канализации. Узлы учёта предусматриваются на трубопроводах питьевой воды и ливневой канализации. Рабочая папка: \\Eiserver\Организация\Проекты\Эр Ликид\НВК. Задания на обследование строительных конструкций и строительную часть направлять в МСП и выкладывать в папку: \\Eiserver\promen\Эр Ликид\МСП Задания на электроснабжение и автоматизацию направлять в Ультрапроект и выкладывать в папку: \\Eiserver\promen\Эр Ликид\Ультрапроект Срок выдачи заданий: 12.04.21 г.			

History

#1 - 21 Mar 2021 13:55 - Евгений Гапичев

- File 4-TX, HBK_E70 OSBL 90-xxx-014-190 rev.0 5.pdf added

- File HBK_E70 OSBL 90-xxx-014-190 rev.0 6.pdf added

Добрый день!

При подключении трубопровода WF и WH секционную арматуру необходимо устанавливать на сущ. трубопроводе, поэтому схема не соответствует ТУ - напишу Заказчику о необходимости корректировки схемы.

По трубопроводу WWS прошу уточнить необходимость устройства КНС: Проходим ли по профилю без неё?

С уважением,
Гапичев Евгений Сергеевич
ООО "ПромИнжиниринг" (г. Липецк)
+7(4742)20-01-50
+7(904)218-71-83

----- Перенаправленное сообщение -----

Тема: E70 OSBL P&ID rev.0
Дата: Thu, 18 Mar 2021 15:38:31 +0300
От: KREMEROV, Alexey <alexey.kremerov@airliquide.com>
Кому: Евгений Гапичев <gapichev@promen48.ru>
Копия: ООО МСП <ooo.msp.l@yandex.ru>, SLEPUKHIN, Sergey <Sergey.SLEPUKHIN@airliquide.com>, Amir ALMALIH <amir.almalih@airliquide.com>

Добрый день, Евгений,

актуальная ревизия P&ID во вложении. Литера 0.
Для ТМ потребуется байпас. Он оставлен на схеме.

Kind regards,

Alexey Kremerov
Project Engineer

Air Liquide

+7 916 472-65-22

#2 - 12 May 2021 10:35 - Евгений Гапичев

С уважением,
Гапичев Евгений Сергеевич
ООО "ПромИнжиниринг"
+7(904)218-71-83
+7(4742)20-01-50

----- Перенаправленное сообщение -----

Тема: E70 OSBL проверка обновленного запроса (WH, WWS)
Дата: Thu, 6 May 2021 16:20:31 +0300
От: KREMEROV, Alexey <alexey.kremerov@airliquide.com>
Кому: Евгений Гапичев <gapichev@promen48.ru>
Копия: SLEPUKHIN, Sergey <Sergey.SLEPUKHIN@airliquide.com>

Евгений,

прошу проверить возможность подключения к обозначенным в ТУ№ 484 и 608 точкам подачи питьевой воды и приема ливневых стоков для следующих обновленных параметров ВРУ-19:

1. питьевая вода: Расчетный расход воды на аварийный умывальник или заполнение бака аварийного душа (3 аварийных душа уличного исполнения) – 2.25 м3/сут. 0.75 м3/час, 12,5 л/мин.

2. ливневые стоки:
- расчетный расход дождевых стоков с территории ВРУ-19 – 635.00 м3/сут, 74 л/с;
- максимальный расход конденсата - 50.54 м3/сут, 14.04 м3/час, 3.9 л/с.

Kind regards,

Alexey Kremerov
Project Engineer

Air Liquide

+7 916 472-65-22

#3 - 31 May 2021 13:28 - Евгений Гапичев

- Status changed from *в работе* to *согласование*

- % Done changed from 0 to 100

Files

4-TX, HBK_E70 OSBL 90-xxx-014-190 rev.0 5.pdf	173 KB	21 Mar 2021	Евгений Гапичев
HBK_E70 OSBL 90-xxx-014-190 rev.0 6.pdf	195 KB	21 Mar 2021	Евгений Гапичев