

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материалов	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Труба полиэтиленовая ПЭ-80 SDR 17,6 8Атм. (С) D160мм	ГОСТ 18599-83	п.м.		Россия			78	
2	Труба полиэтиленовая ПЭ-80 SDR 17,6 8Атм. (С) D110мм	ГОСТ 18599-83	п.м.		Россия			230	
3	Кольцо ж/б для колодцев D2000мм h=900мм	КС-20-9	шт		Россия			6	
4	Плита днища ж/б для колодцев D2000	КЦД-20	шт		Россия			2	
5	Плита перекрытия ж/б для колодцев D2000	КУП1.20.2	шт		Россия			2	
6	Кольцо ж/б для колодцев D1500мм h=900мм	КС-15-9	шт		Россия			3	
7	Плита днища ж/б для колодцев D1500	КЦД-15	шт		Россия			1	
8	Плита перекрытия ж/б для колодцев D1500	КУП1.15.2	шт		Россия			1	
9	Люк чугунный D700 водопроводного колодца		шт		Россия			3	
10	Задвижка чугунная с обрезиненным клином 30ч39р Ду150мм	МЗВ	шт					5	
11	Задвижка чугунная с обрезиненным клином 30ч39р Ду100мм	МЗВ	шт					6	
12	Задвижка чугунная с обрезиненным клином 30ч39р Ду80мм	МЗВ	шт					1	
13	Фланец стальной плоский для ПЭ труб расточенный под втулку Ду150мм PN16	ГОСТ 12820-80	шт		Россия			10	
14	Фланец стальной плоский для ПЭ труб расточенный под втулку Ду100мм PN16	ГОСТ 12820-80	шт		Россия			12	
15	Фланец стальной плоский для ПЭ труб расточенный под втулку Ду80мм PN16	ГОСТ 12820-80	шт		Россия			1	
16	Втулка ПНД под фланец D150мм стандартная	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			10	
17	Втулка ПНД под фланец D100мм стандартная	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			12	
18	Втулка ПНД под фланец D80мм стандартная	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			1	
19	Крестовина ПНД D160мм	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			2	
20	Тройник ПНД D160мм	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			1	
21	Тройник ПНД D110мм	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			2	
22	Тройник переходной ПНД D160-110мм	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			2	
23	Тройник переходной ПНД D110-90мм	ГОСТ 18599-83	шт		Россия			1	

Согласовано

Инв. ? подл. Погр. и дата Взам. инв. ?

Изм.1					10.18г
Изм.	Кол.уч.	Лист	N°док	Подп.	Дата
Разраб.		Кудельников			07.18г
ГАП		Шилинцев			07.18г
ГИП		Бирюков			07.18г
Проверил		Шилинцев			07.18г
Н.контр.		Сергиевский			07.18г

013 - 027 - НВК1.СО

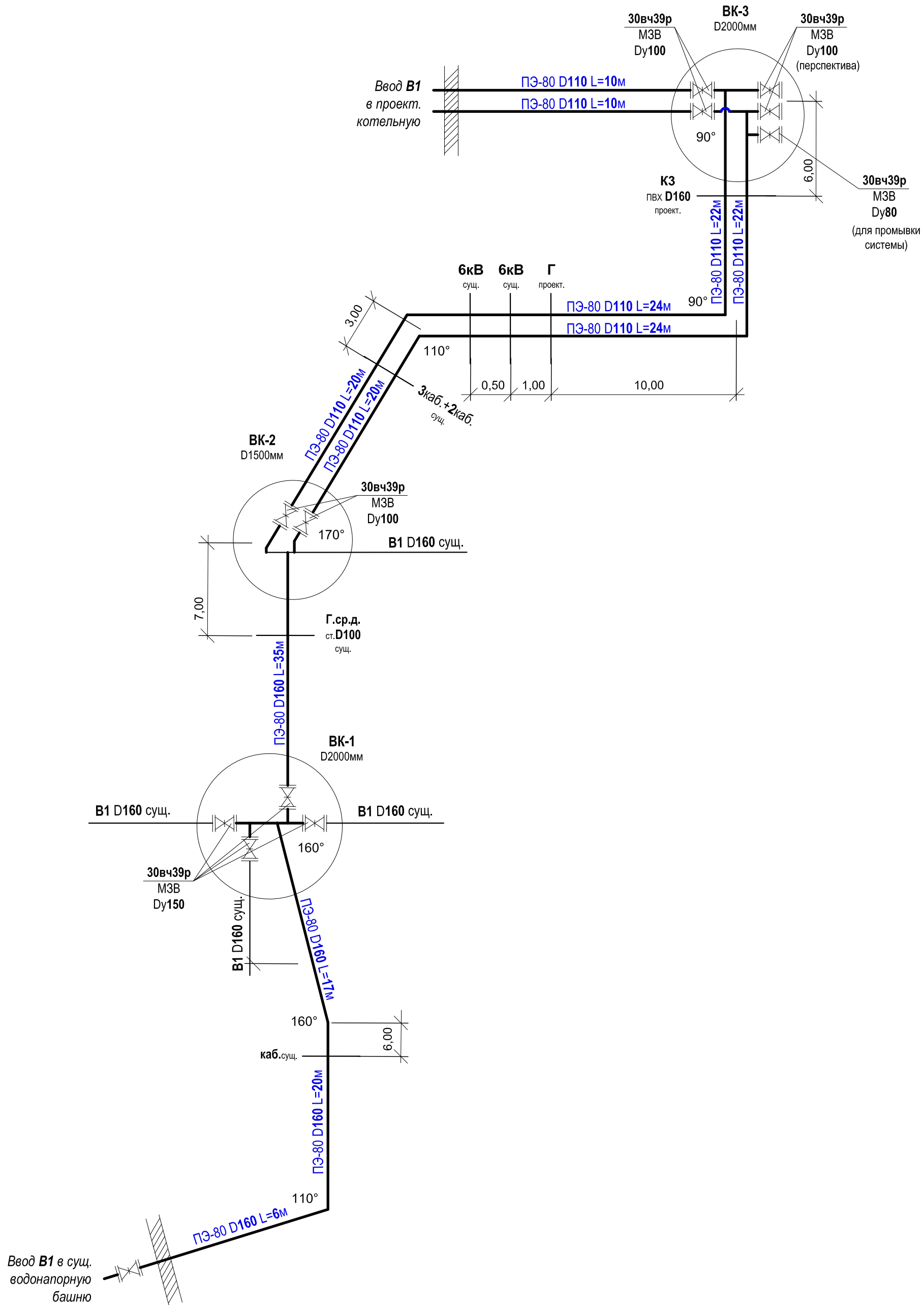
ООО "Авантель-инвест"

Здание котельной расположенной на территории КЗиО "Яхонтовый лес" по адресу: М.О., Ногинский район, 1 км южнее д.Жилино

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

Водоснабжение. Наружные сети.
Спецификация оборудования и материалов.

ООО "ПСФ Надежда"



Согласовано

Инв. ? подл.	Инв. ?	Взам. инв. ?	Подп. и дата

013 - 027 - НВК1				
ООО "Авантель-инвест"				
Изм.1				10.18г
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.		Кудельников		07.18г
ГАП		Шилинцев		07.18г
ГИП		Бирюков		07.18г
Проверил		Шилинцев		07.18г
Н.контр.		Сергиевский		07.18г
Здание котельной расположенной на территории КЗиО "Яхонтовый лес" по адресу: М.О., Ногинский район, 1 км южнее д.Жилино			Стадия	Лист
Водоснабжение. Наружные сети. Схема водопровода.			Р	3
			ООО "ПСФ Надежда"	

