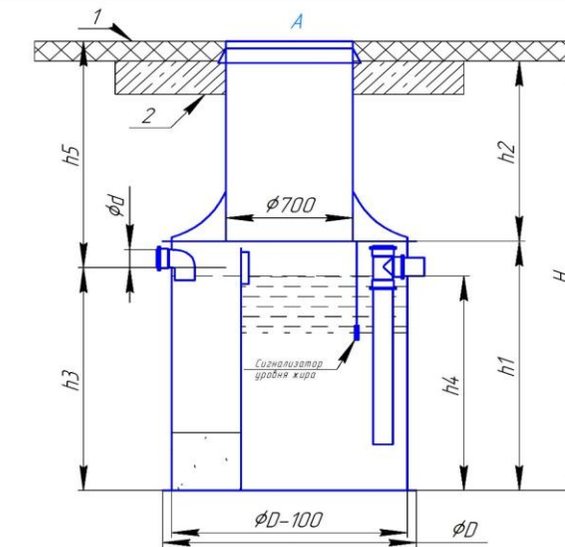
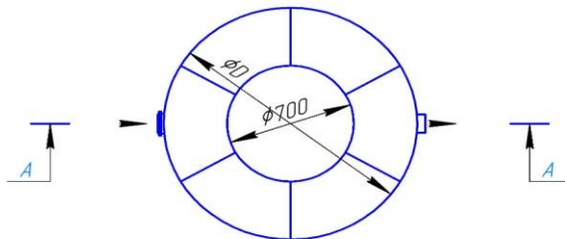


Обозначение	Наименование	
	Место установки Жироуловителя, тип Жироуловителя	Проезжая часть, тип-ВП
D	Диаметр Жироуловителя, мм	1 000
H	Высота Жироуловителя (общая), мм	2 390
d	Диаметр канализационных патрубков, мм	160
h1	Высота корпуса Жироуловителя, мм	1 600
h2	Высота технического колодца, мм	790
h3	Высота входного патрубка, мм	1 390
h4	Высота выпускного патрубка, мм	1 340
h5	Глубина заложения подводящей трубы, мм	1 000
α	Угол между входом и выходом	180
	Производительность, л/с	2,0
	Производительность, м3/час	7,0

	Спецификация	Кол-во
v	Жироуловитель ПЭ-7,0-1000-В	1
	Сигнализатор уровня жира "Пятый Элемент"	-
v	Надставка технического колодца 0,5 м. *	1
	Лестница для техобслуживания 0,5 м.	-
		-
		-
		-



1. Асфальт
2. Разгрузочная плита



* Надставка технического колодца 0,5 м. (Необходима при подземной установке Жироуловителя, когда h2>500 мм.)

** Крышка Жироуловителя промышленного (Необходима при установке Жироуловителя в помещении и при подземной установке на уровне газона)

Комментарий:

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Жироуловитель ПЭ-7,0-1000-В	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.				27.04.2024				70
Пров.								
Т. контр.						Лист 1	Листов 1	
Н. контр.						ООО "Пятый Элемент"		
Утв.								

Ине. № подл. Подп. и дата 27.04.2024
 Взам. ине. № Инв. № дубл. Подп. дата 27.04.2024