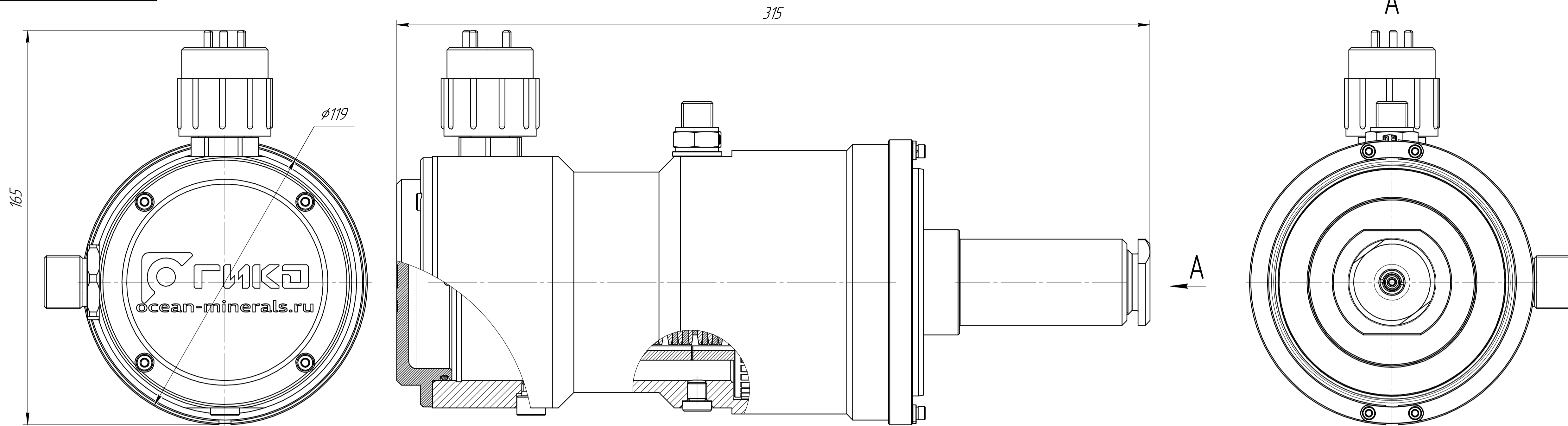


9204 7015.464 14.1001 B0



Техническая характеристика

- | | |
|--|--------------|
| 1. Рабочий диапазон температур | -4 - +50°C |
| 2. Рабочая среда | морская вода |
| 3. Максимальное рабочее гидростатическое давление | 60 МПа |
| 4. Максимальная скорость вращения | 100 об/м |
| 5. Затухание в каждом оптическом волокне на длине волны 1330-1550 нм, не более | 2,5±0,05 дБ |
| 6. Количество ОВ | 1 |
| 7. Количество ТПЖ | 3 |
| 8. Рабочая величина постоянного тока, не более | 15±1 А |
| 9. Номинальное напряжение переменного тока, не более | 2500 В |
| 10. Сопротивление ТПЖ, не более | 0,082 Ом |
| 11. Сопротивление изоляции ТПЖ, не менее | 500 МОм |

Размеры для справок

				9204 7015.464 14.1001 B0				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Глухокаводный электро-оптический коллектор Чертеж общего вида	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Афанасьев А.А.						8,89	1:1
Проб.	Михайлов Д.И.					Лист	Листов	1
Т.контр.	Литовко С.С.							
Н.контр.	Кравец А.П.							
Утв.	Григорчик А.В.							

Копировал



Формат

Инд. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата. Справ. №. Пред. примен.