



График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 25-160	Кривая №:15151	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

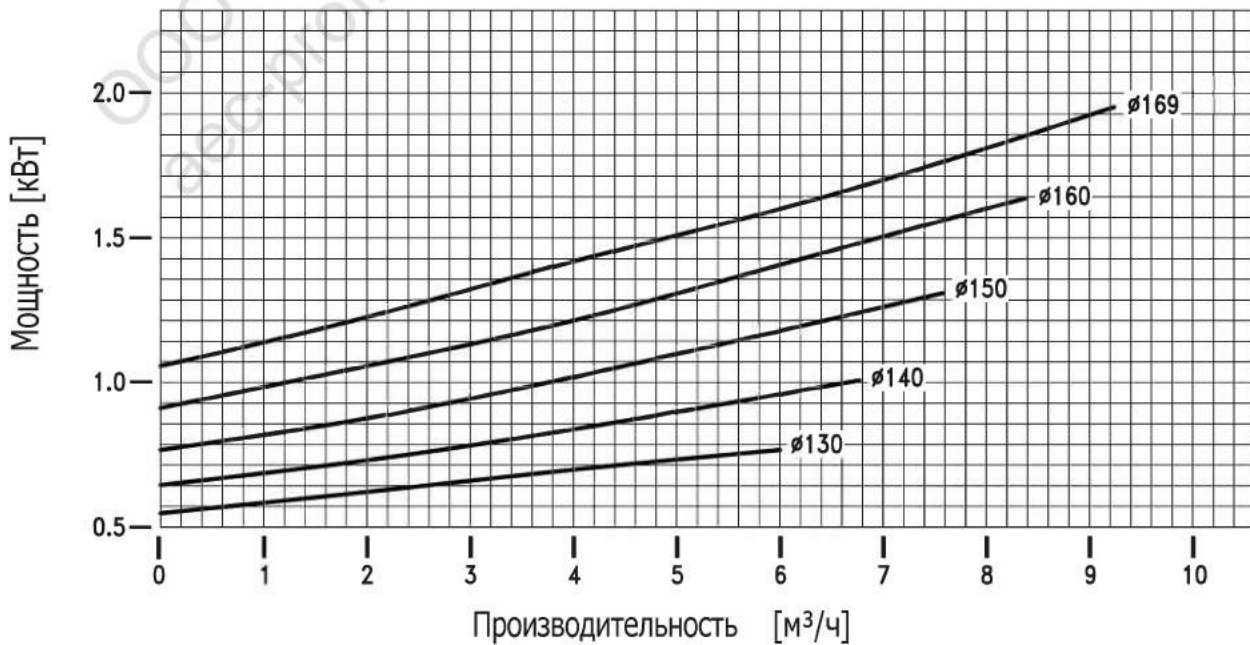
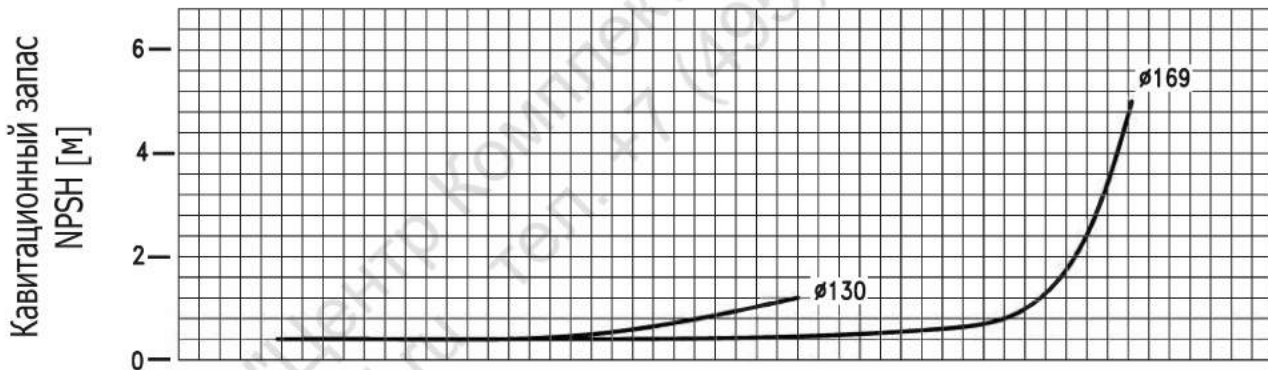
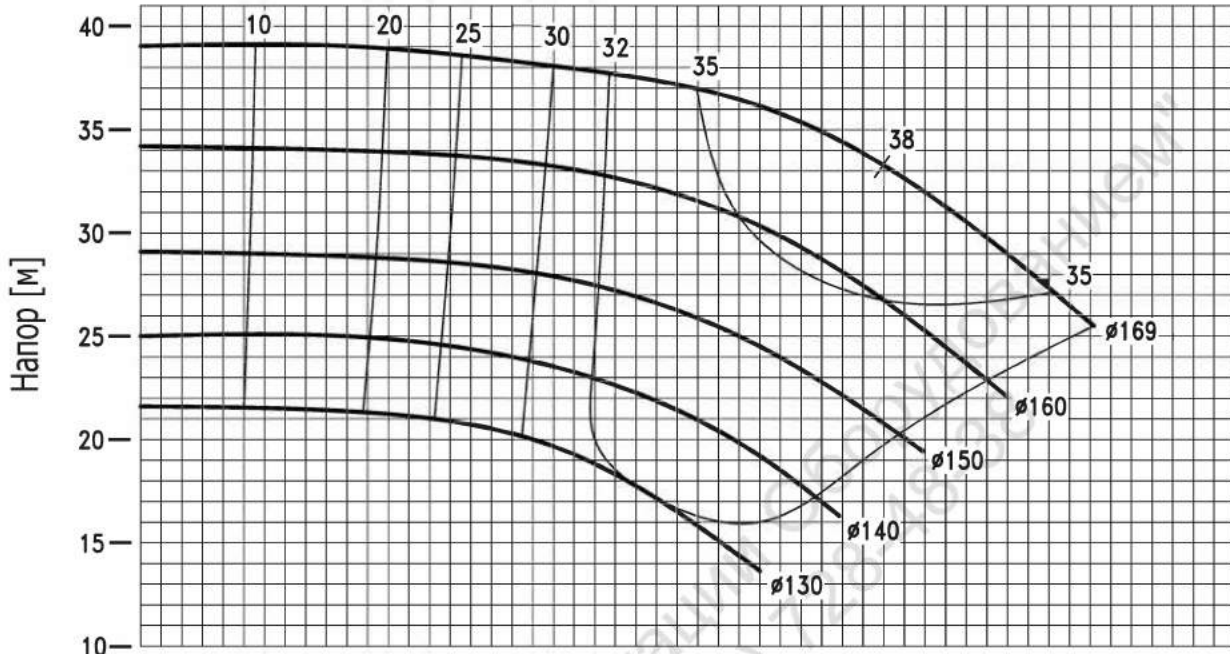




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 25-200	Кривая №:15152	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

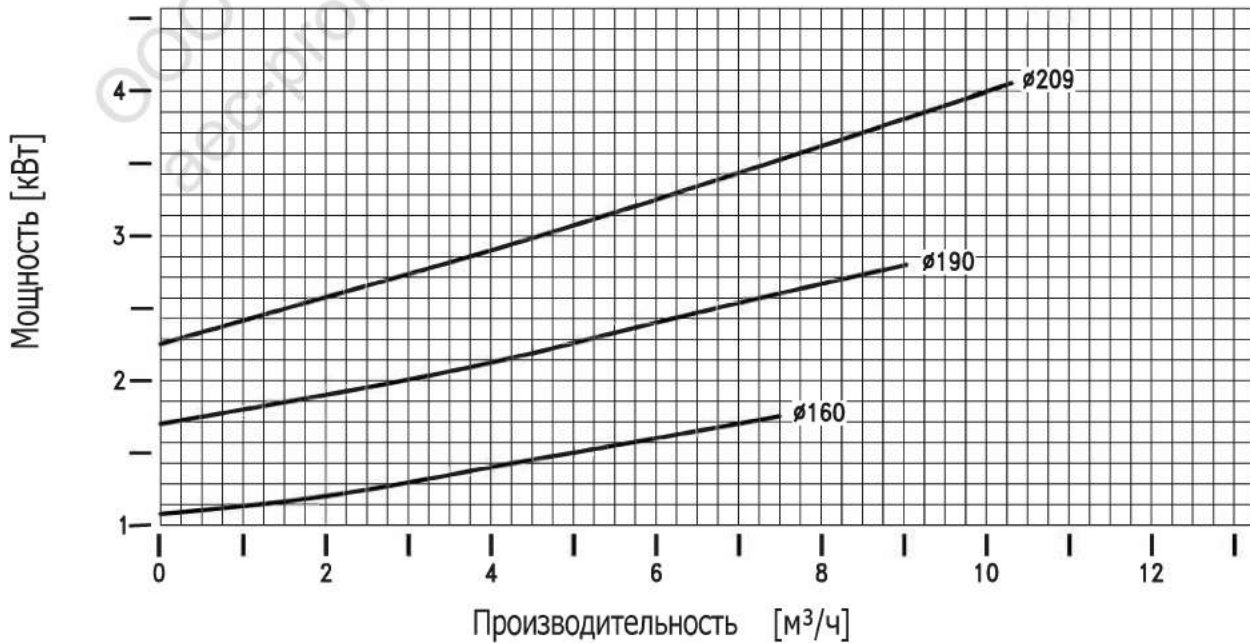
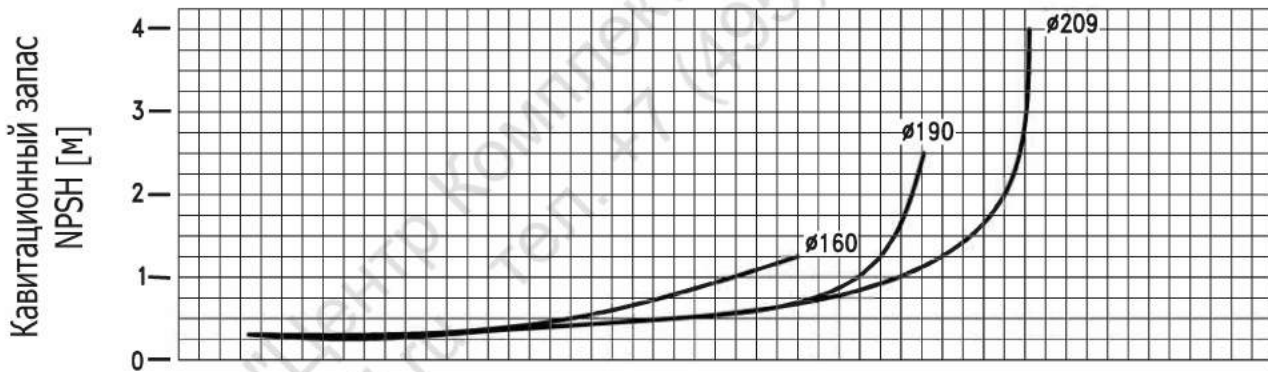
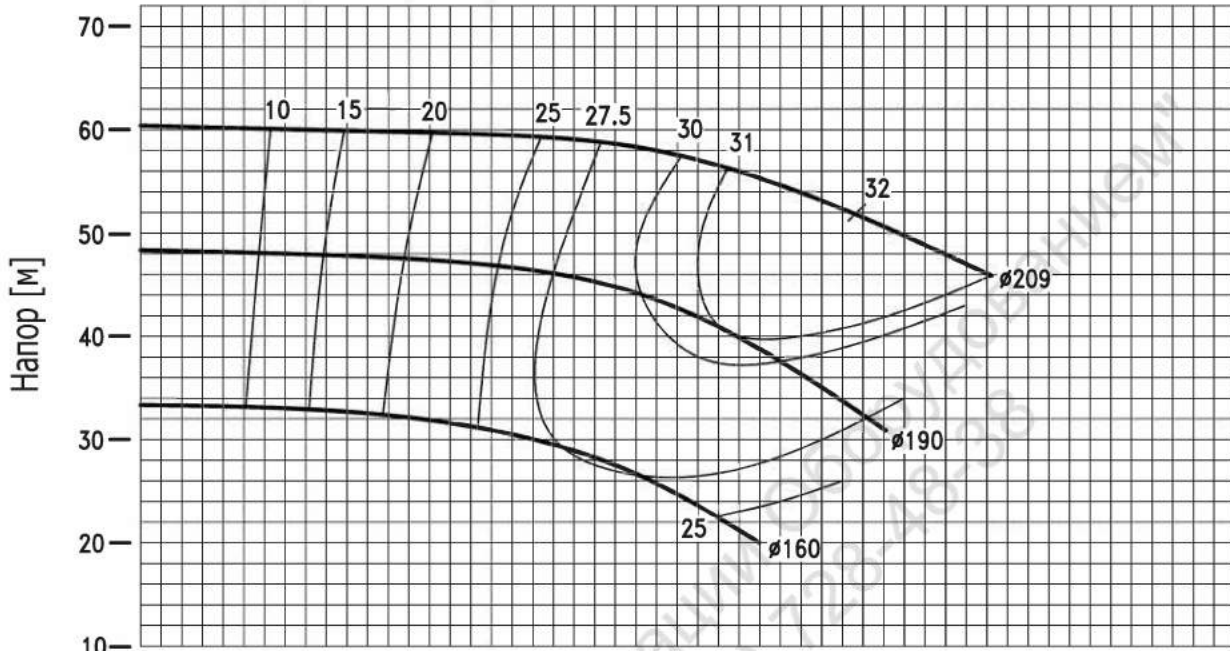




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 32-125	Кривая №:10113	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

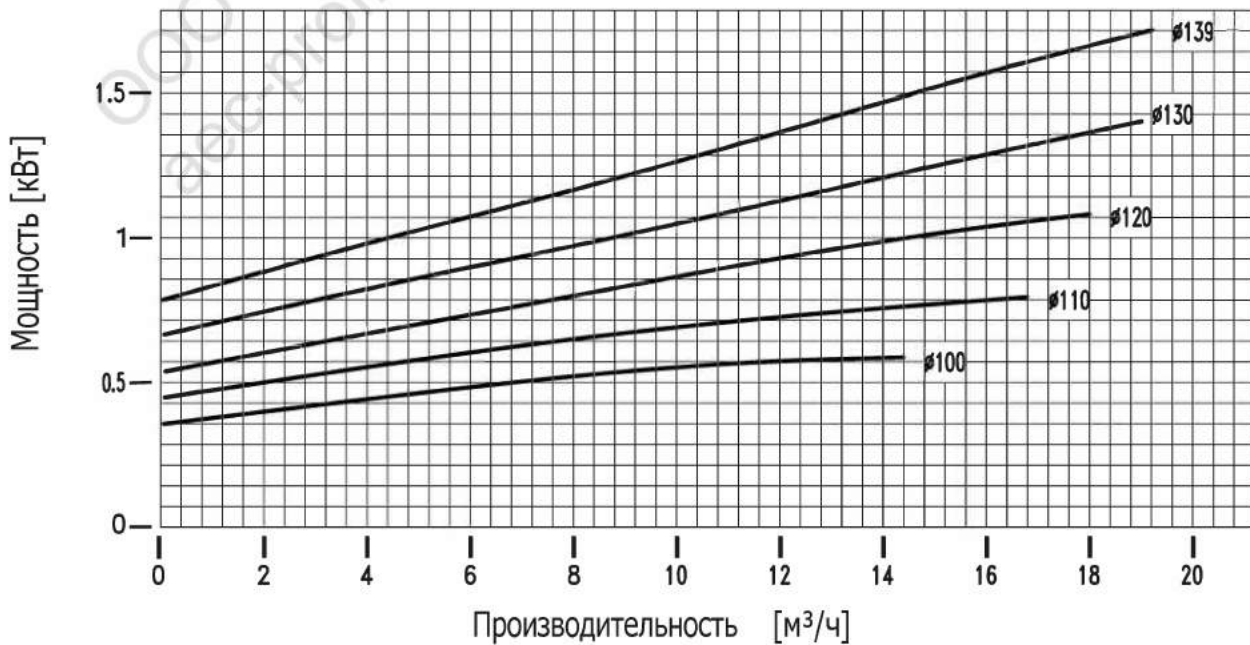
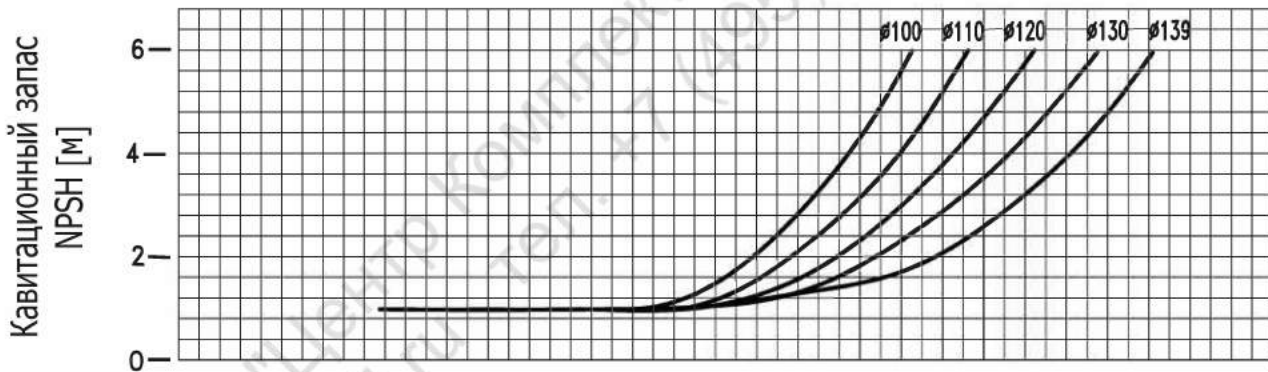
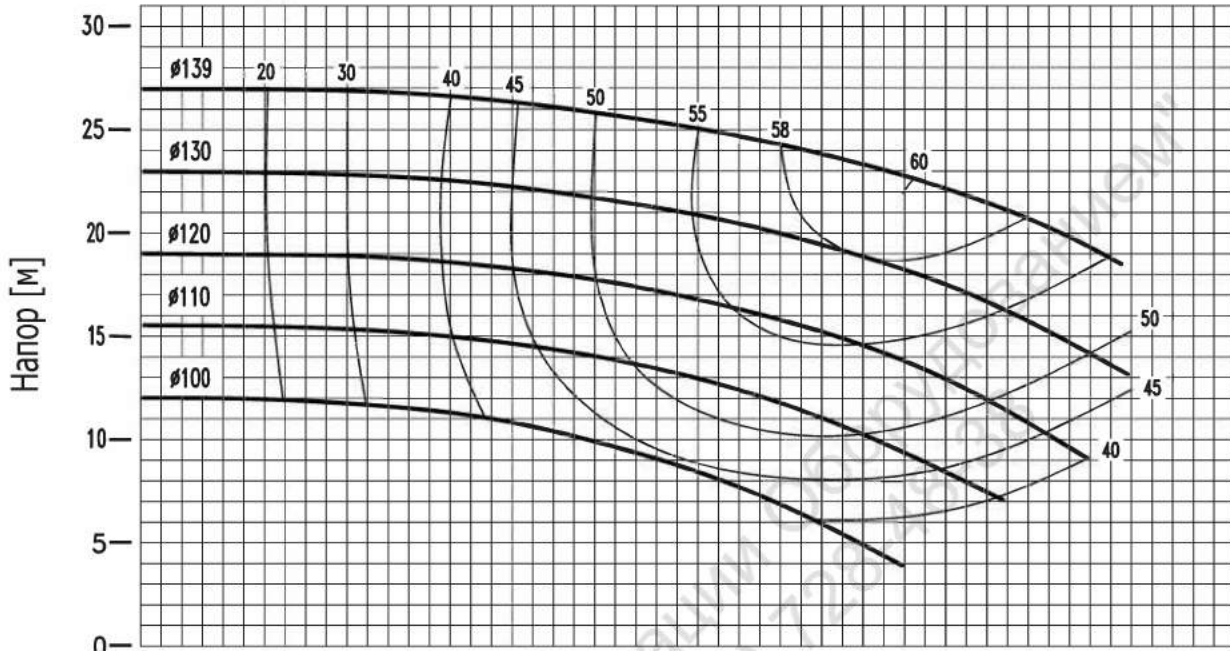




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 32-160	Кривая №:10114	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

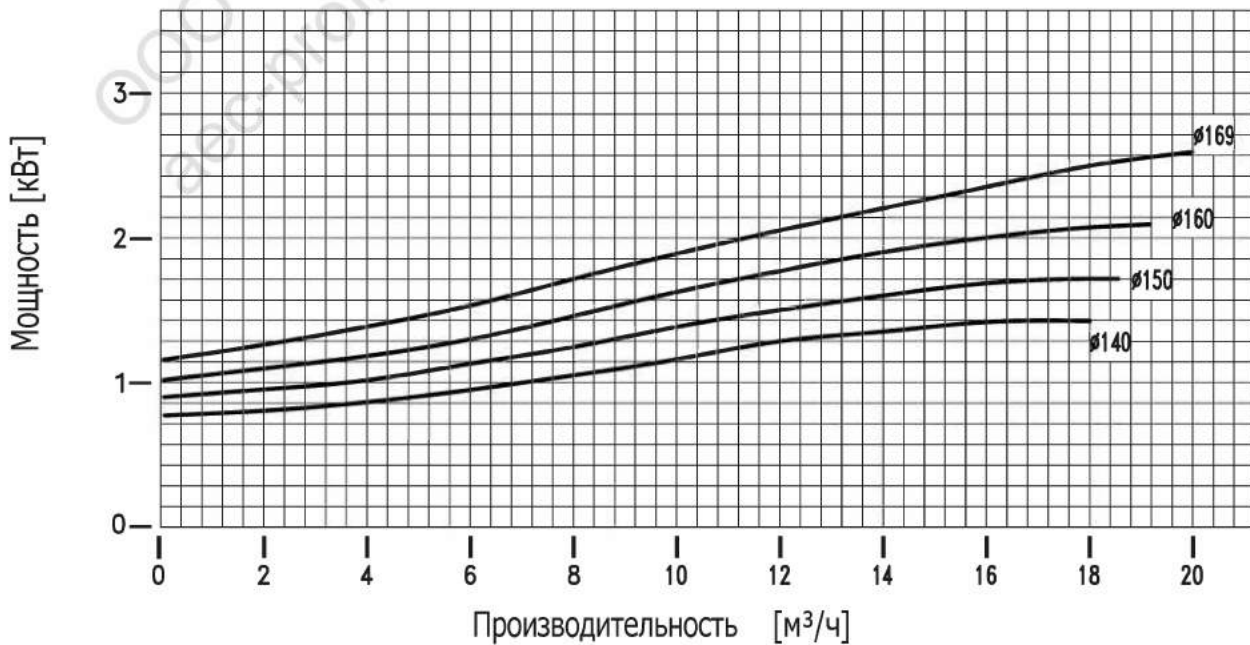
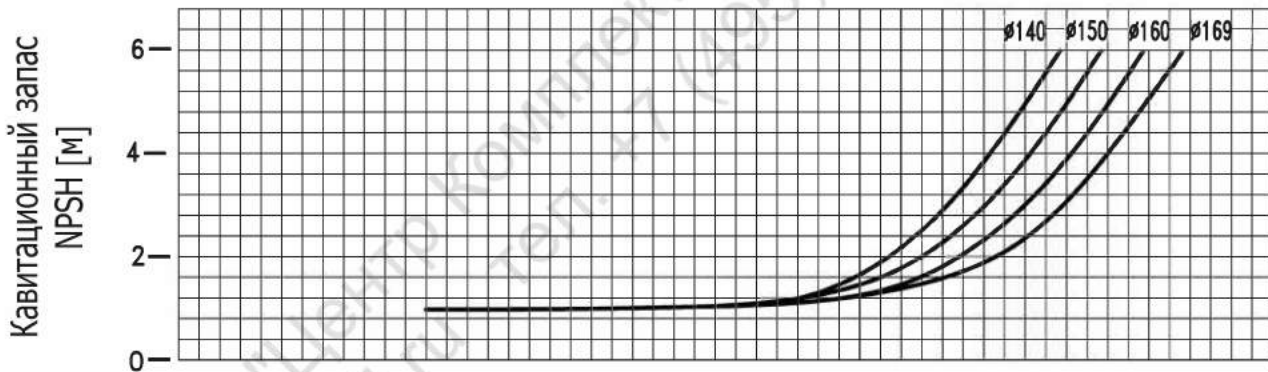
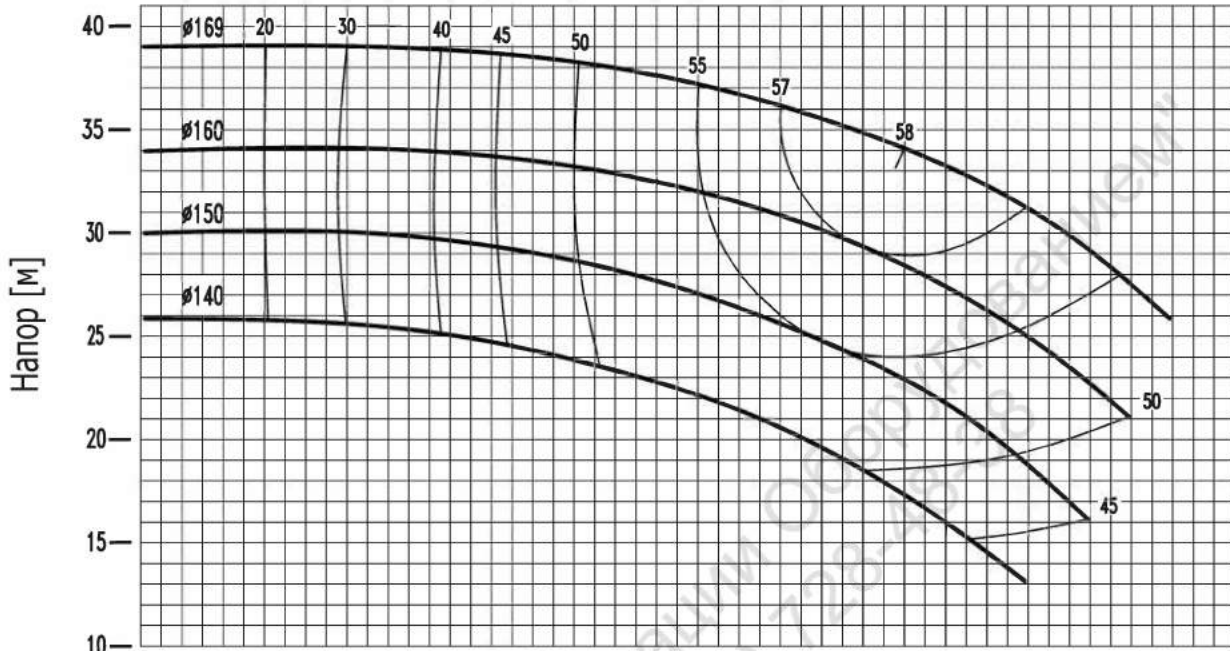




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 32-200	Кривая №:10115	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

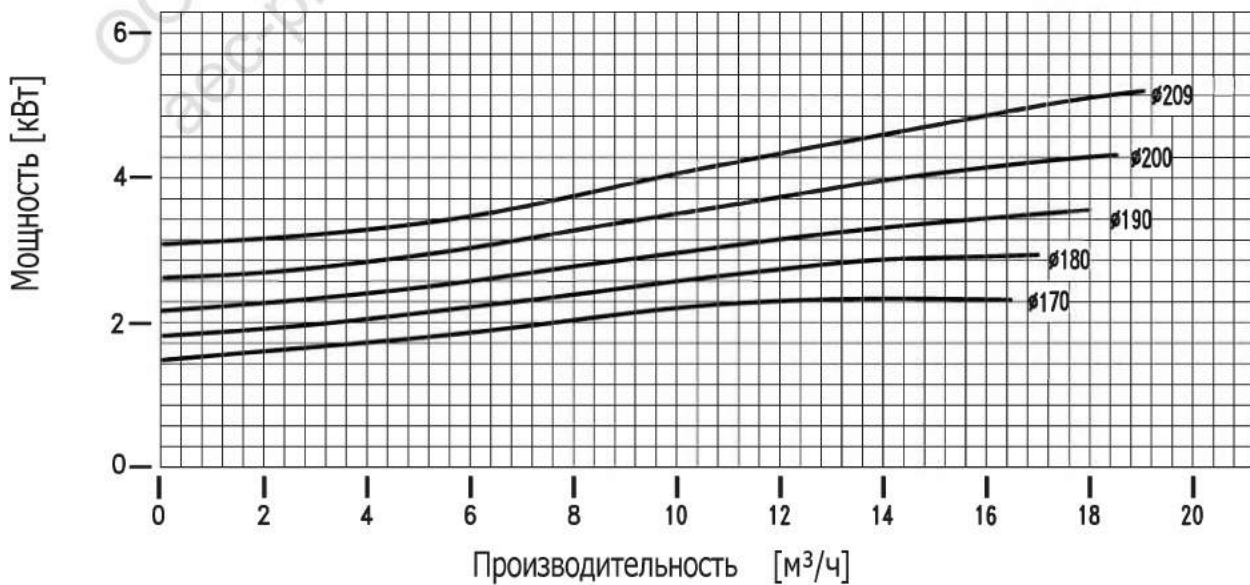
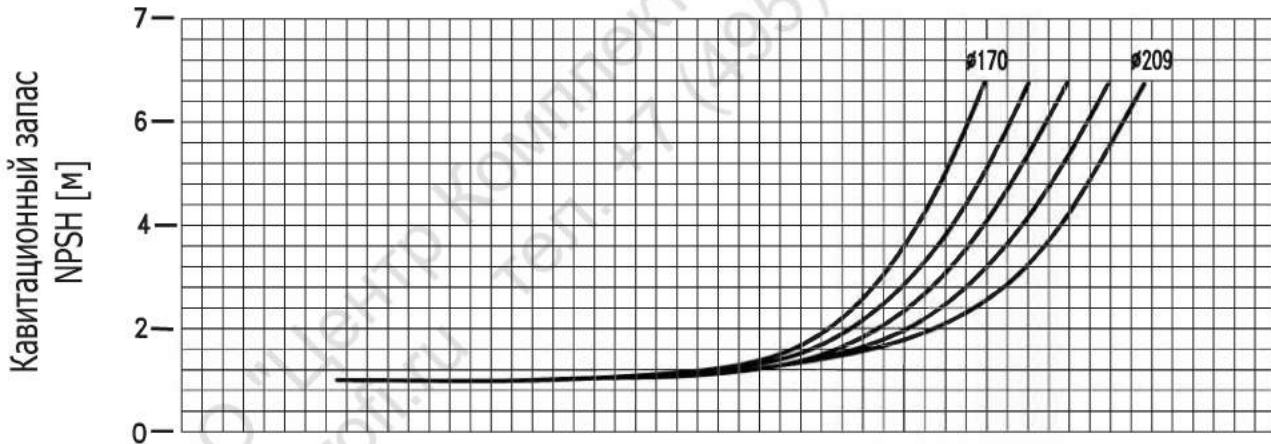
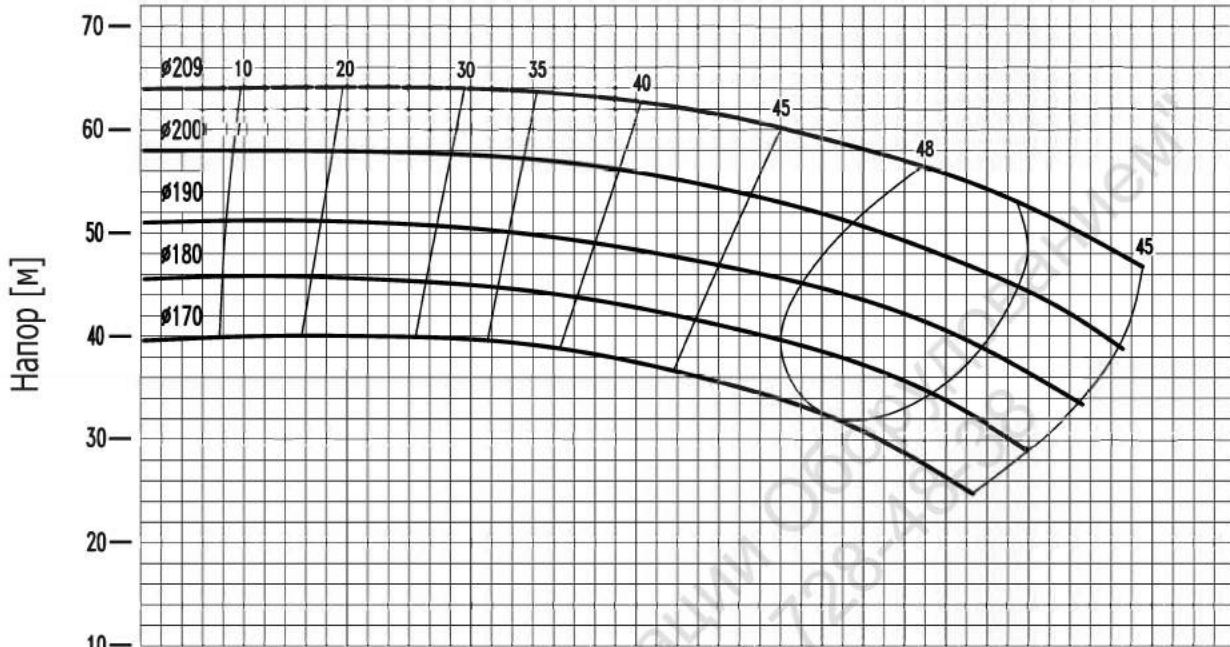




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 32-250	Кривая №:10116	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

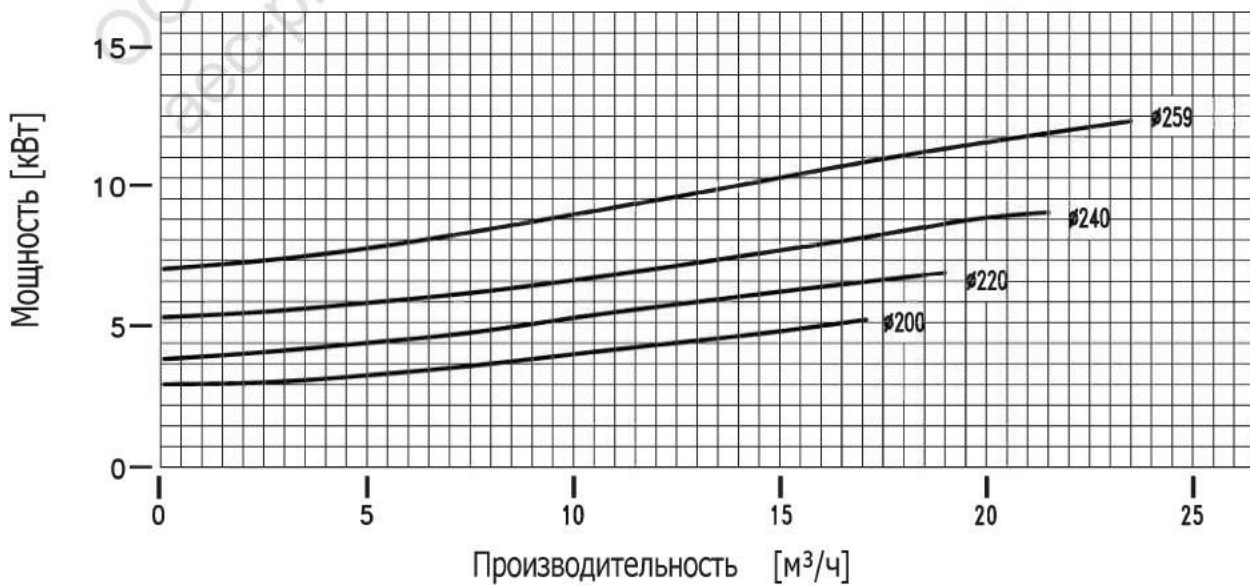
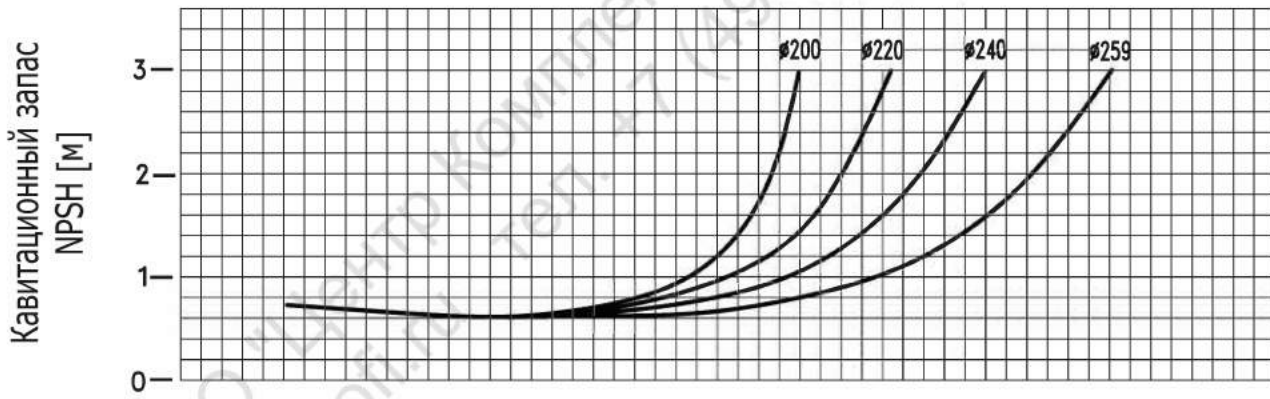
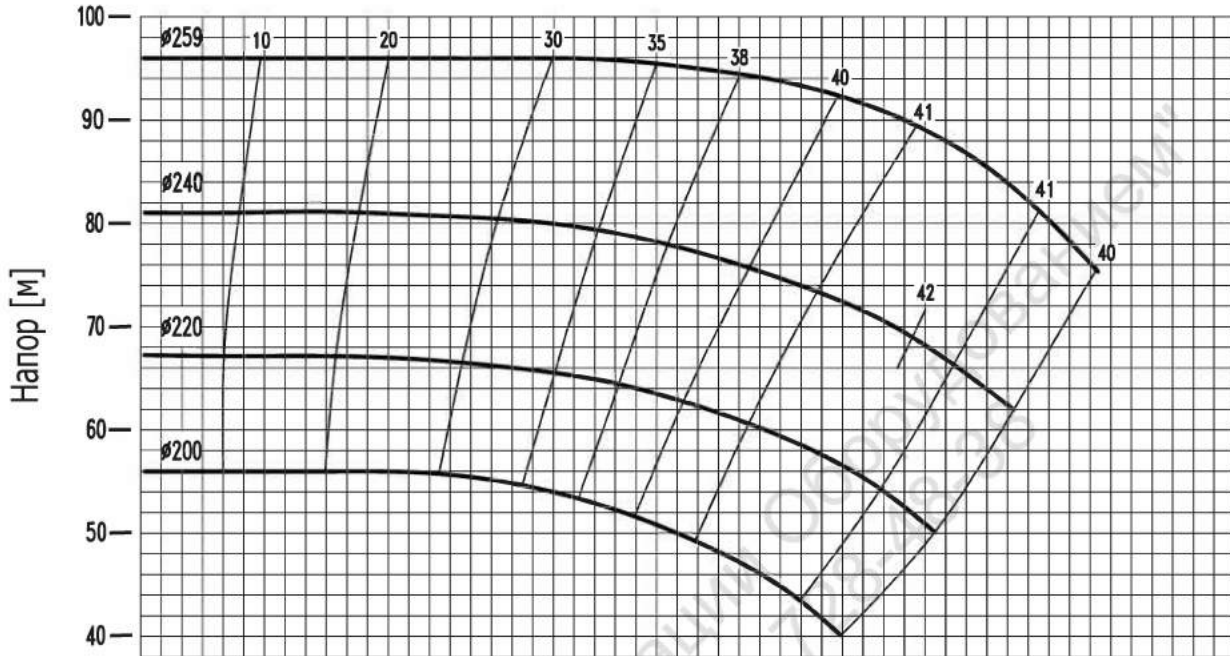




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 40-125	Кривая №:10117	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

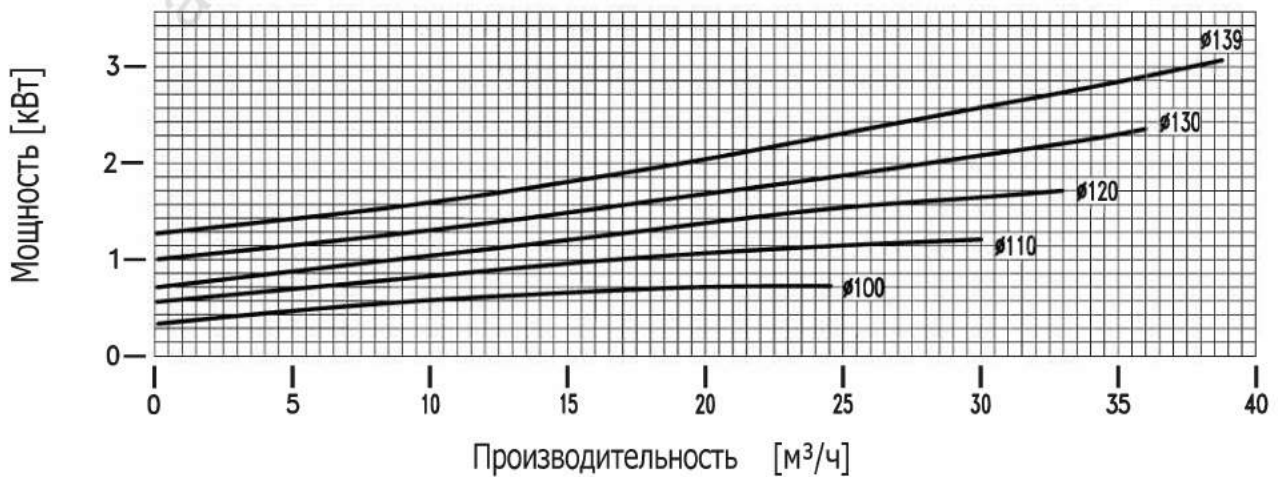
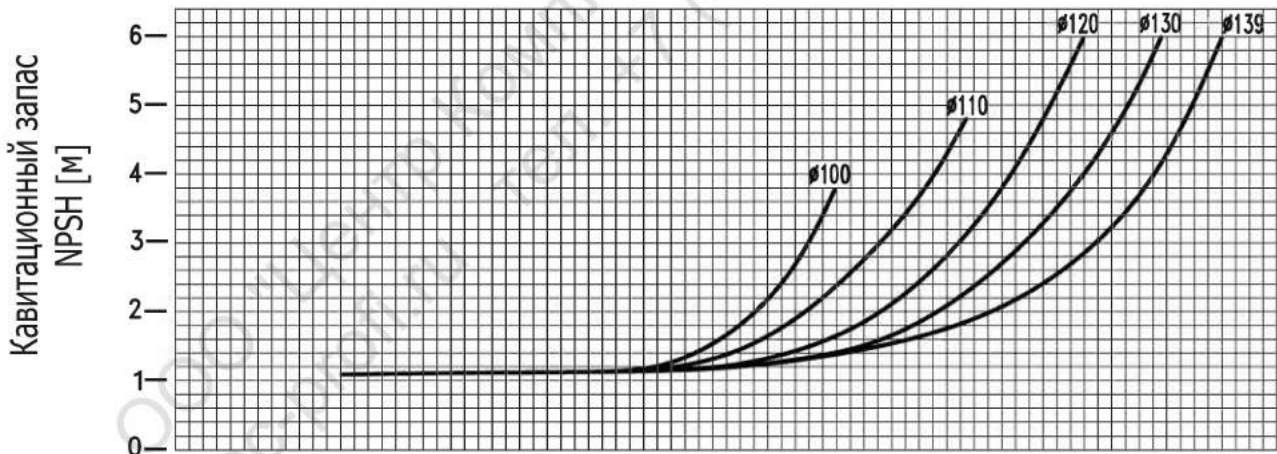
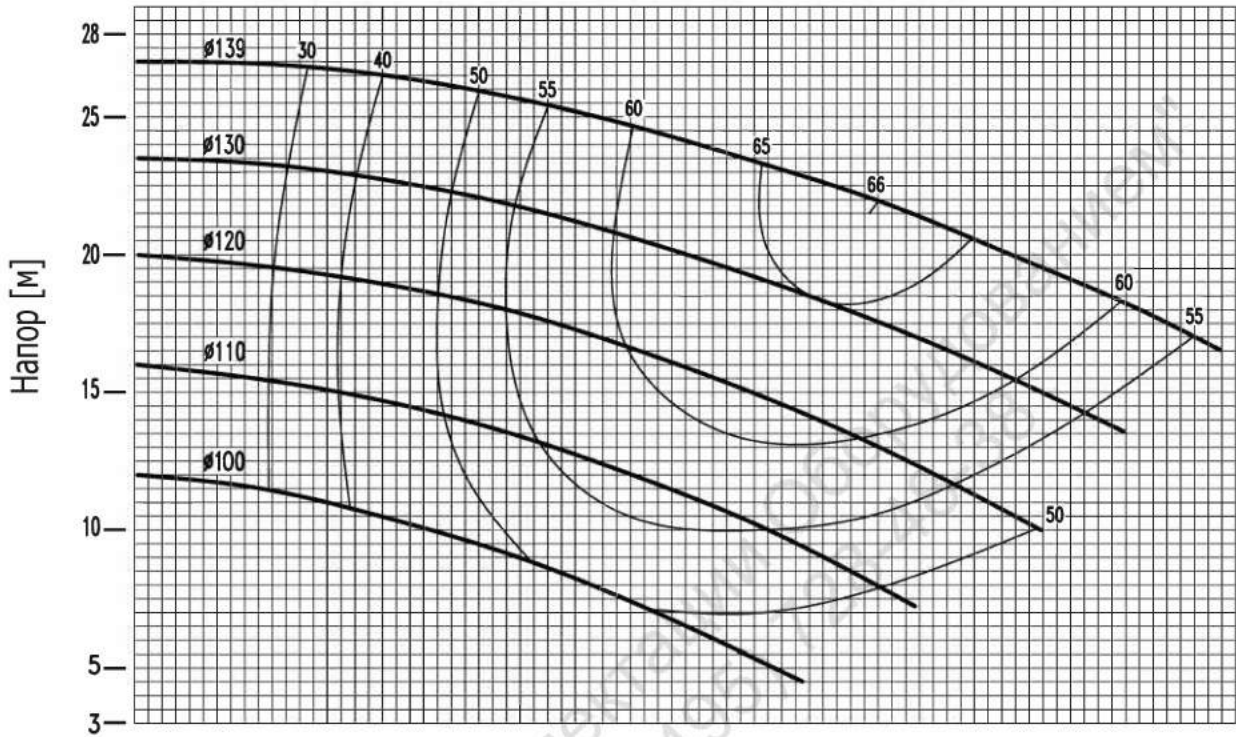




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 40-160	Кривая №:10118	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

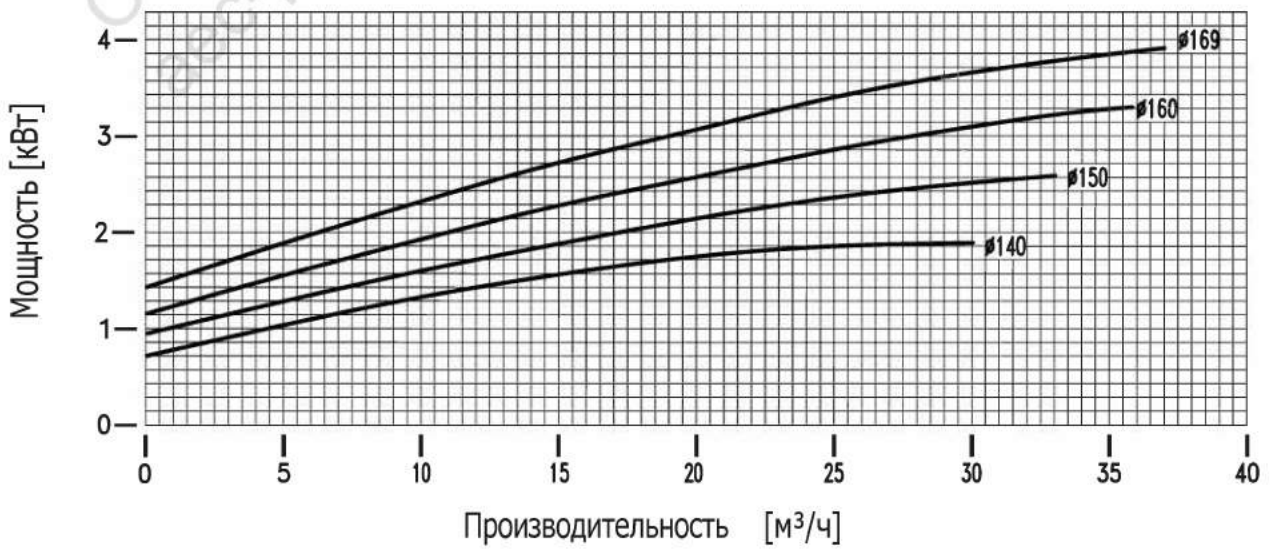
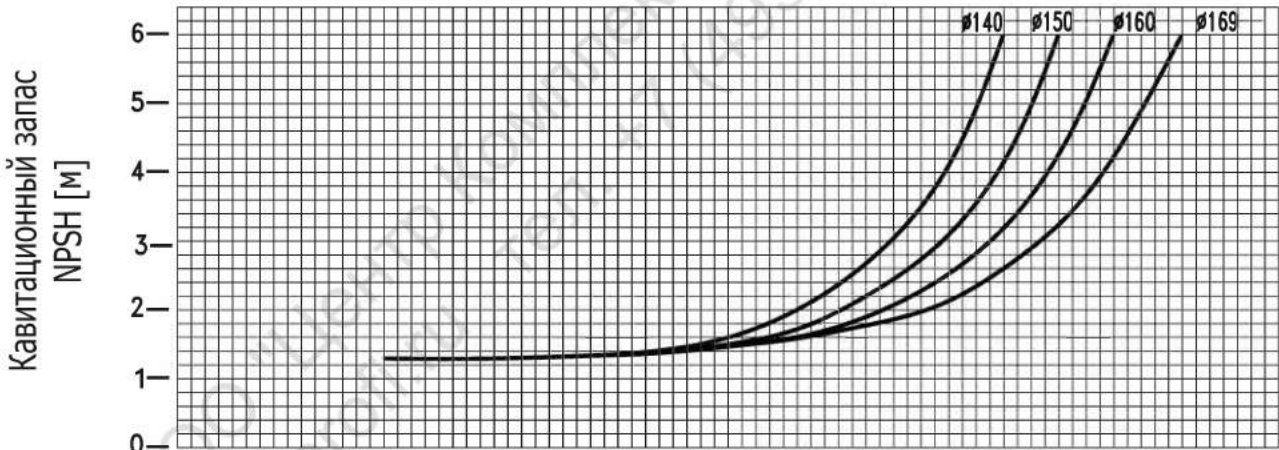
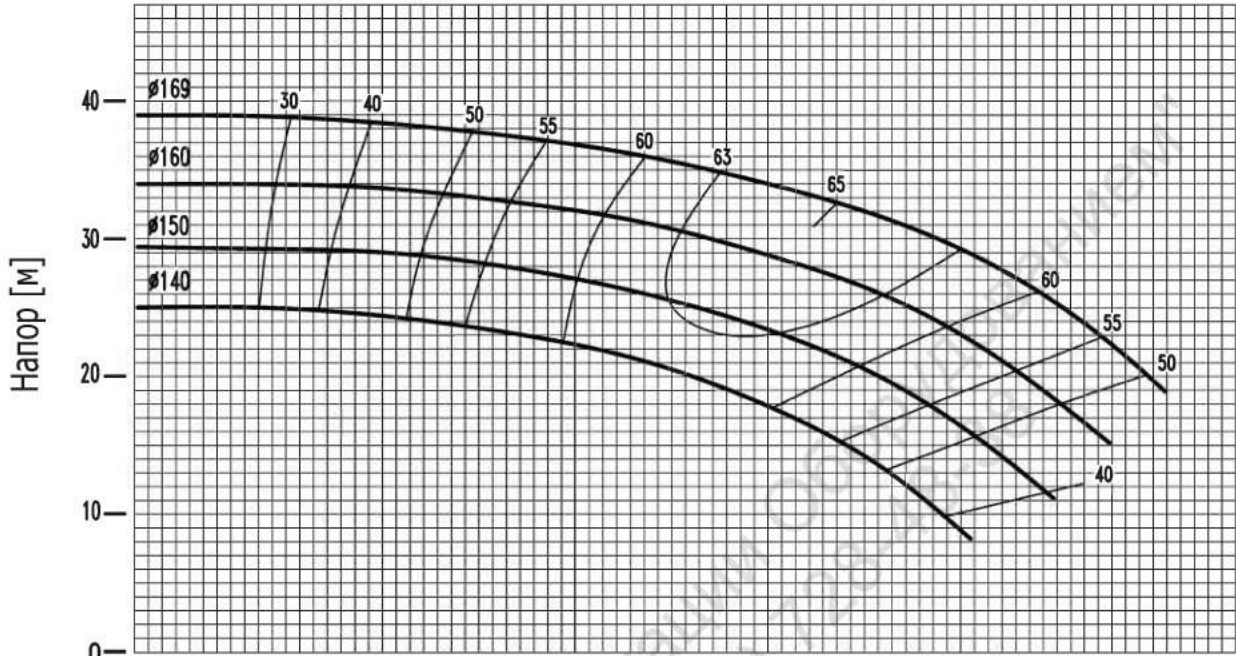




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 40-200	Кривая №:10119	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

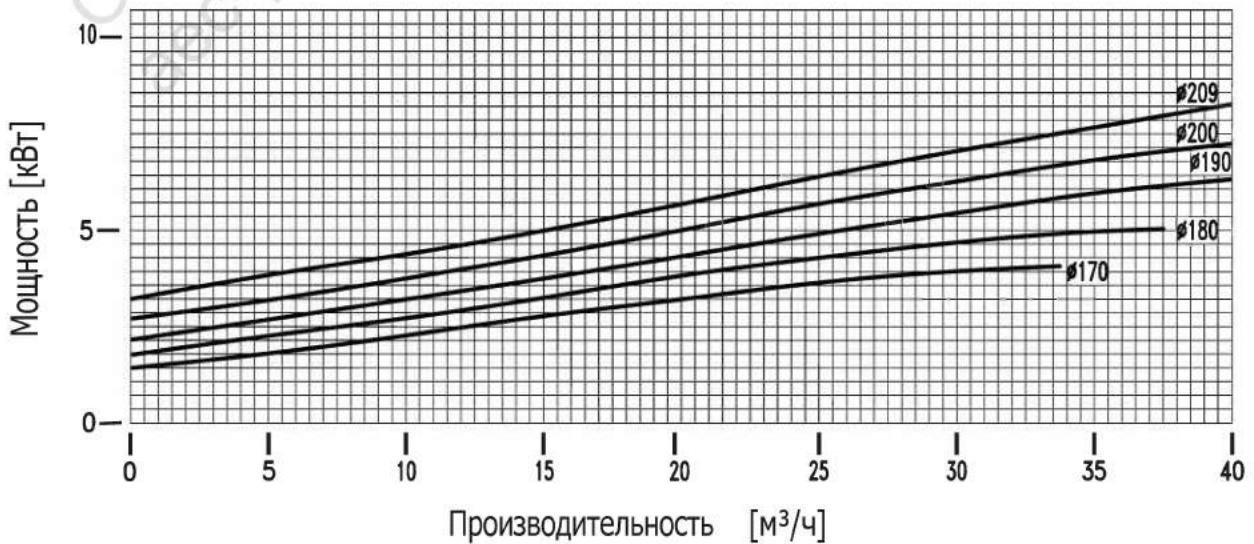
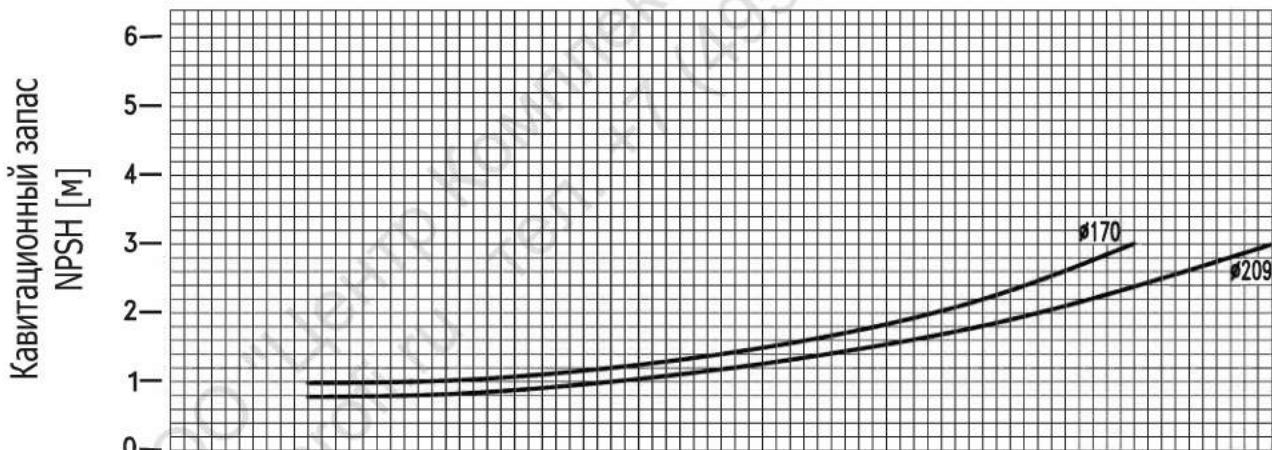
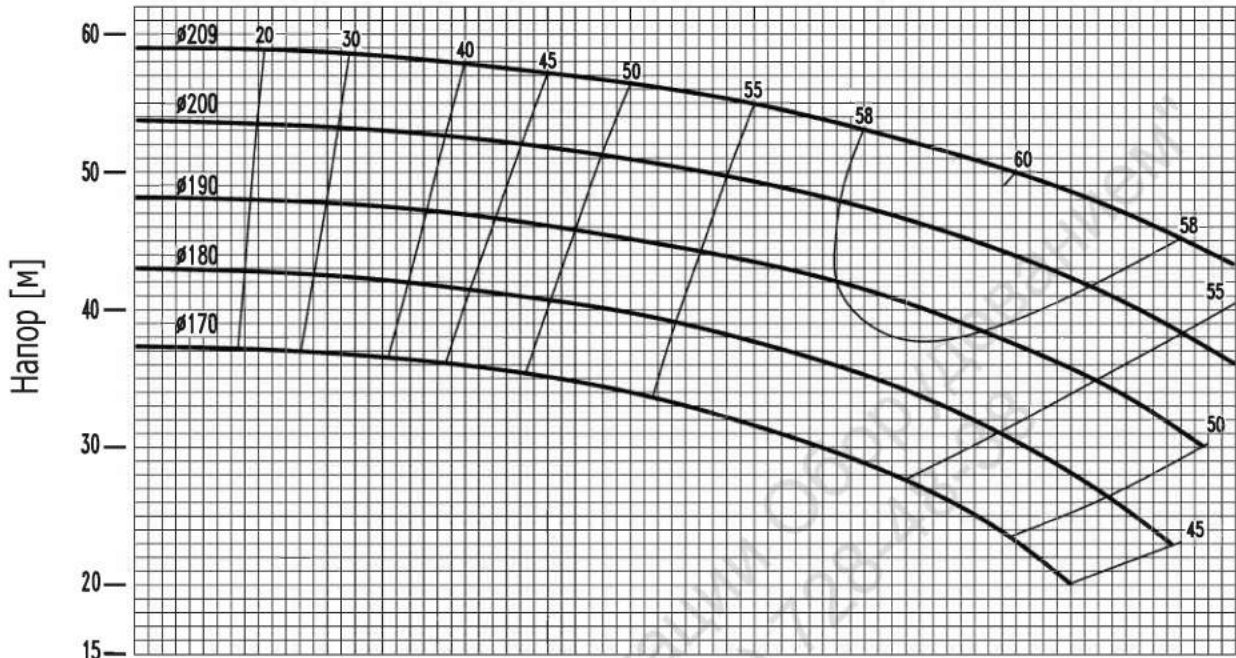




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 40-250	Кривая №:10120	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

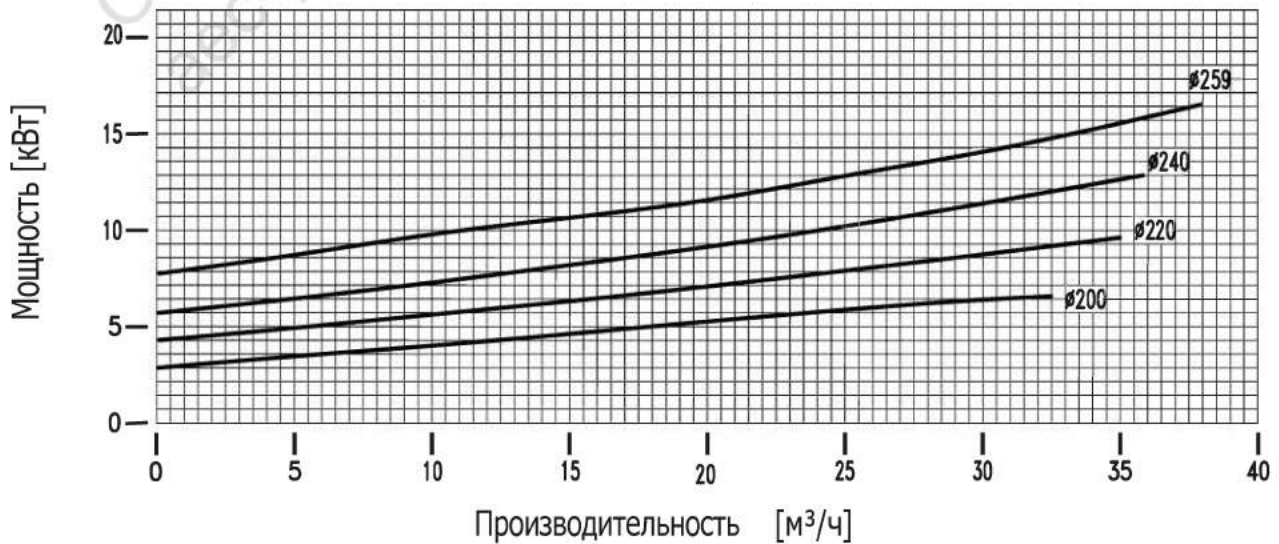
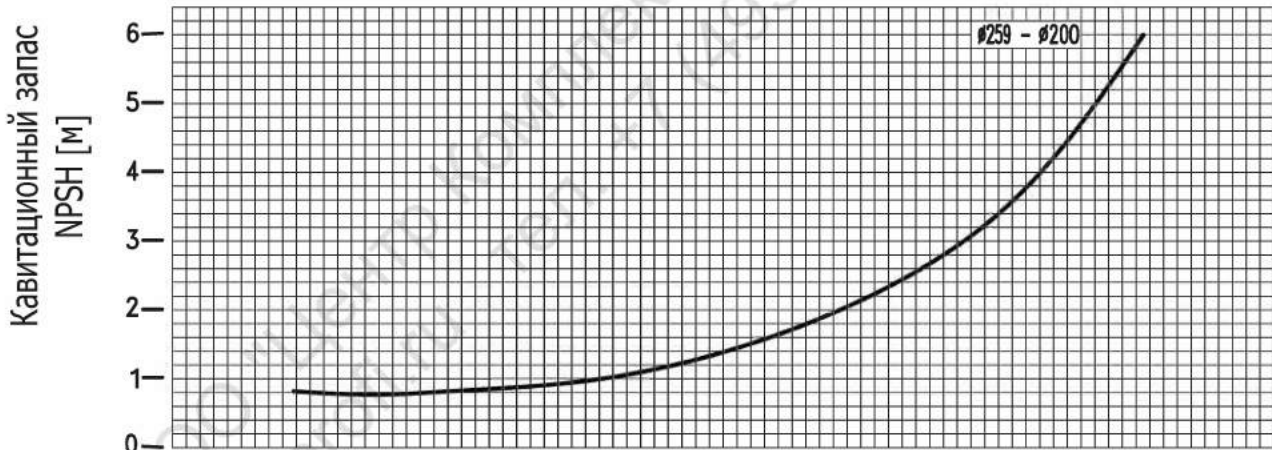
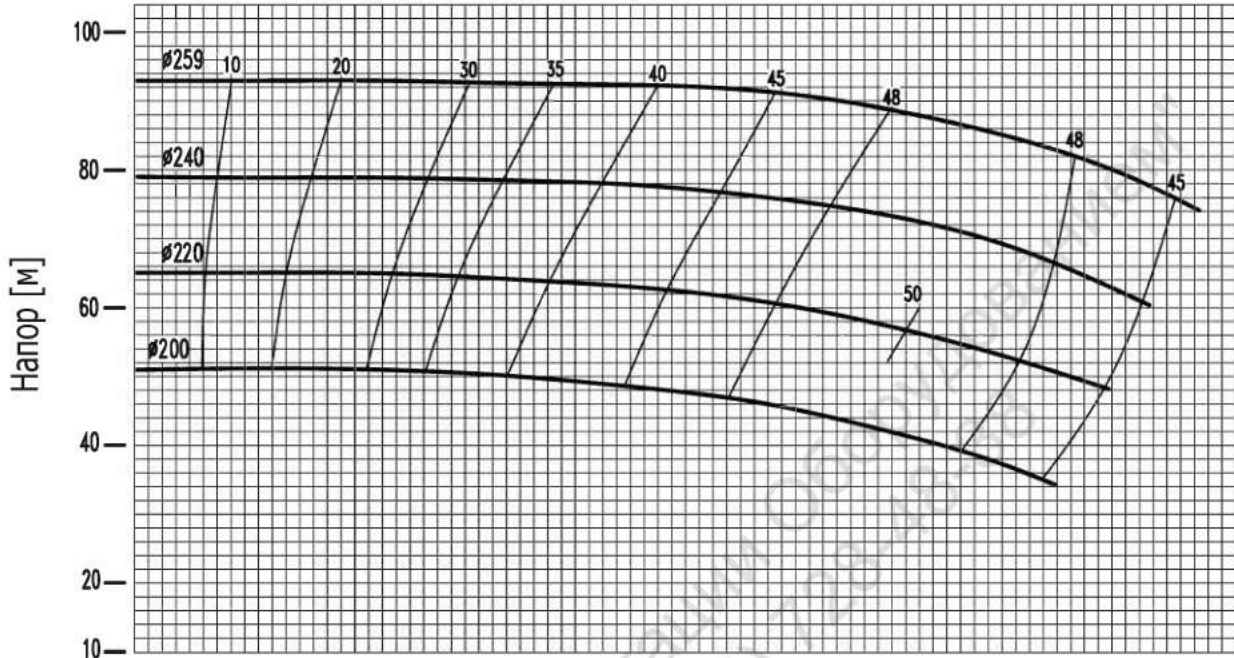




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 40-315	Кривая №:10121	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

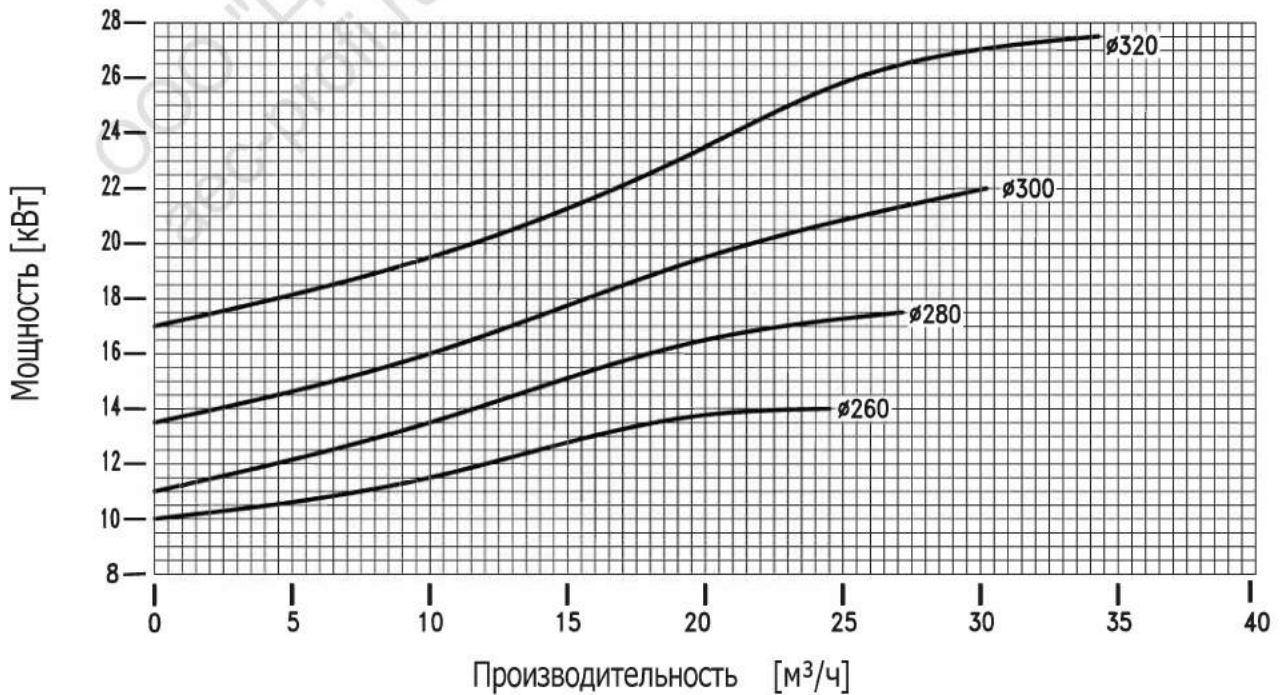
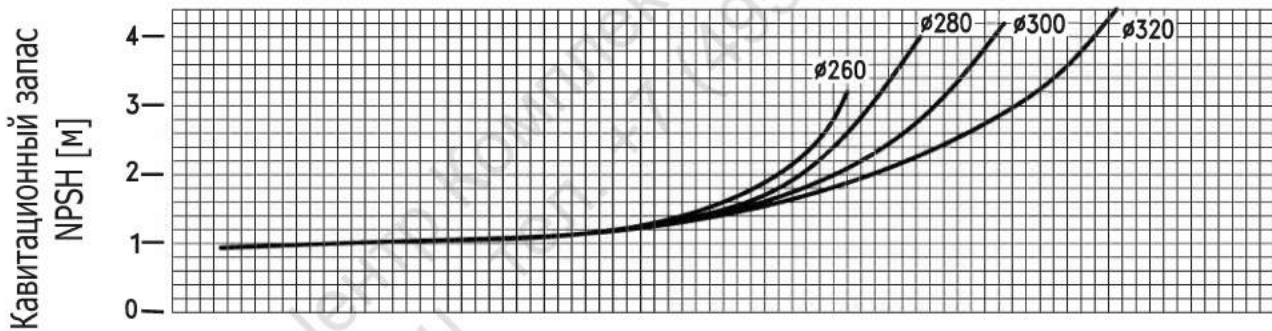
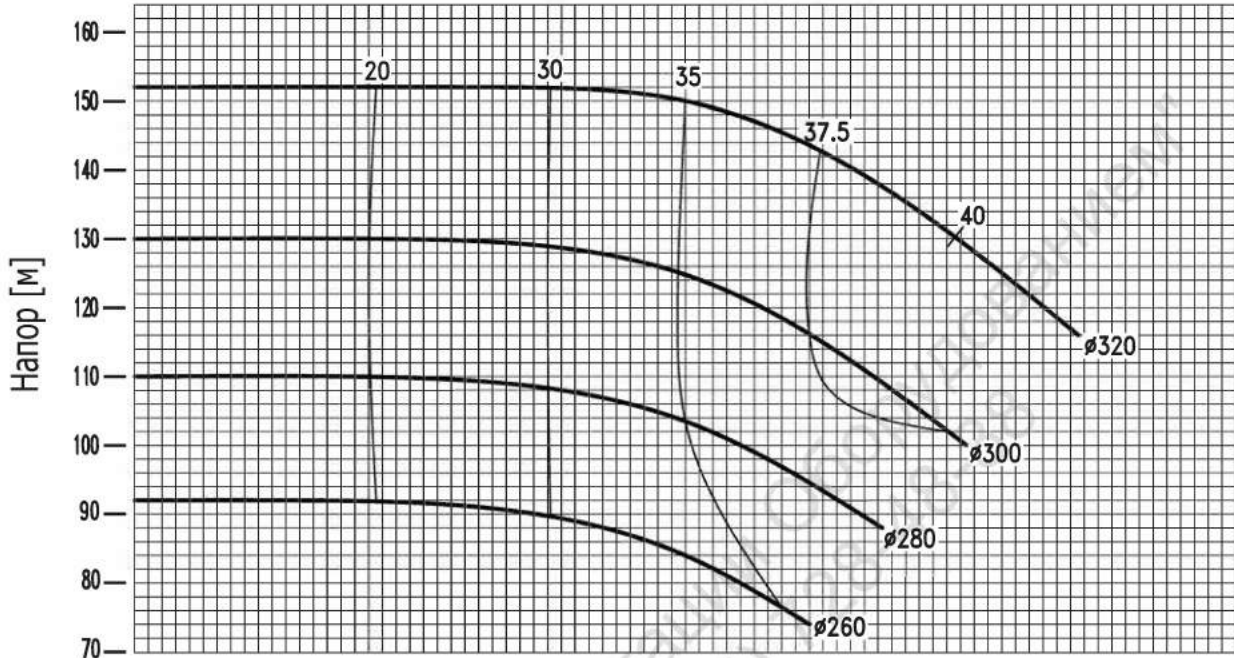




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 50-125	Кривая №:10122	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

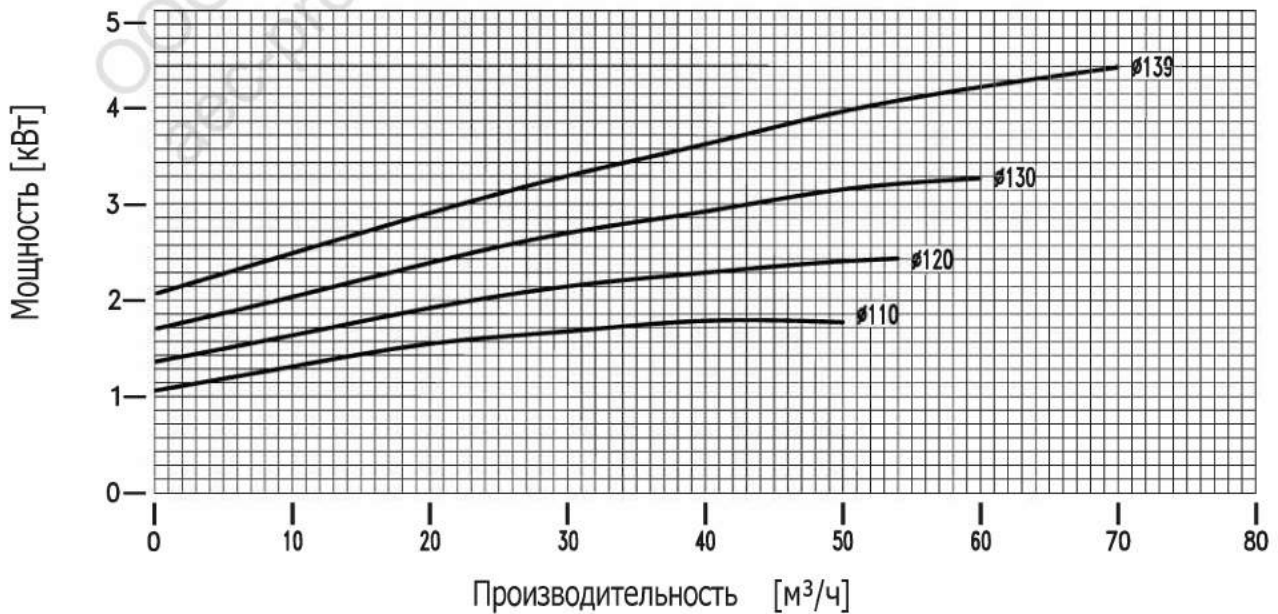
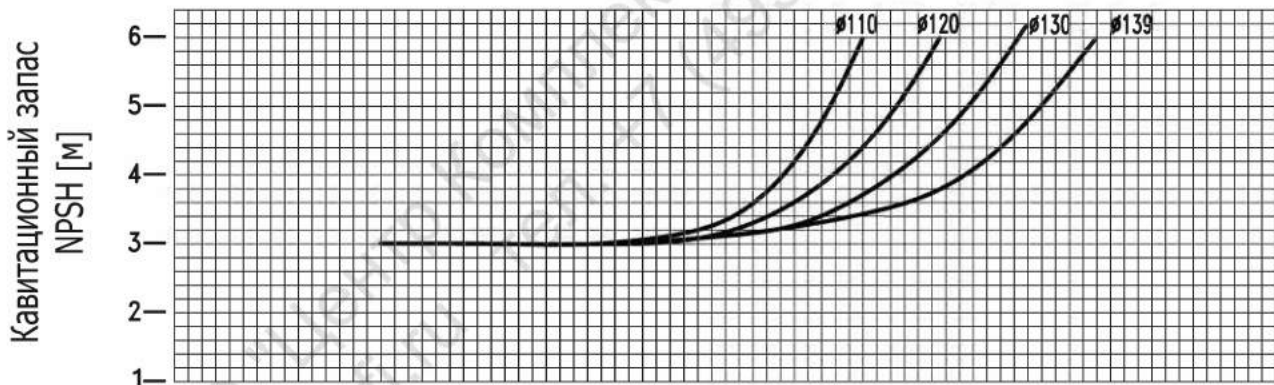
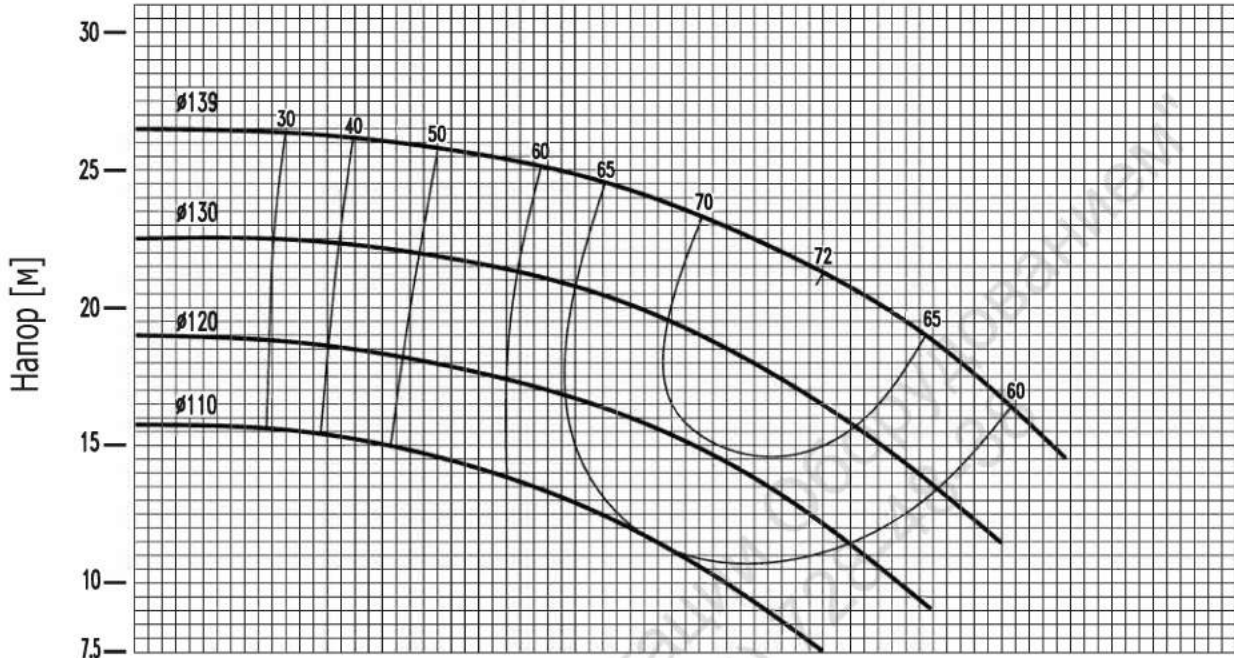




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 50-160	Кривая №:10123	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

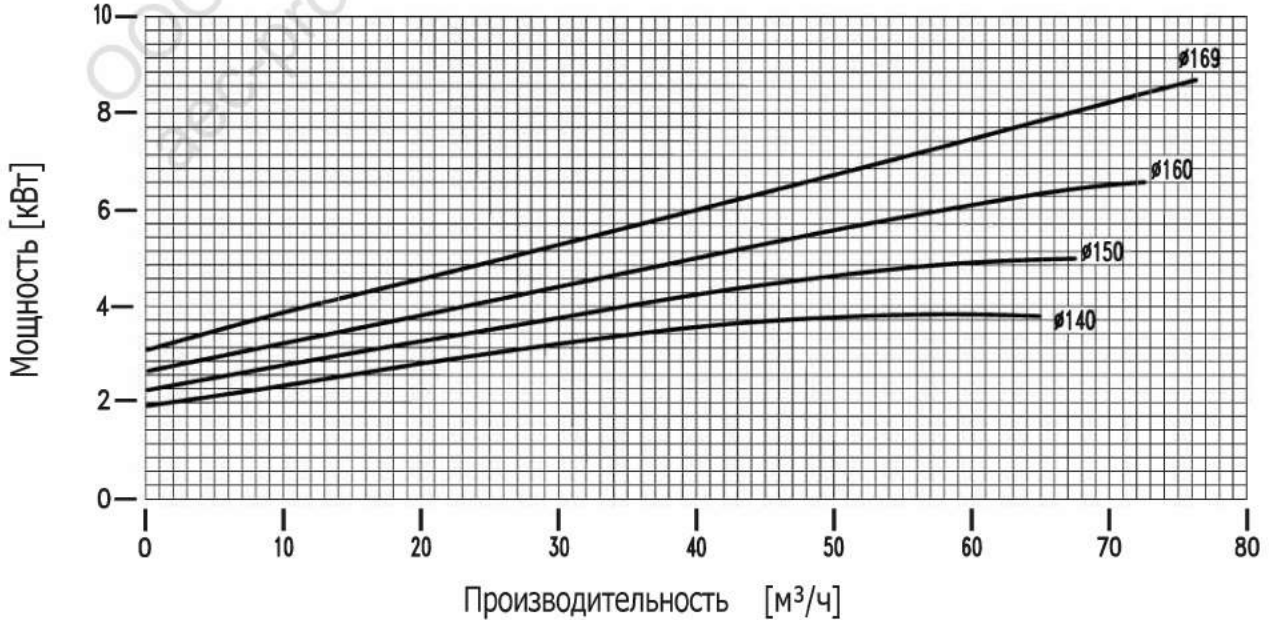
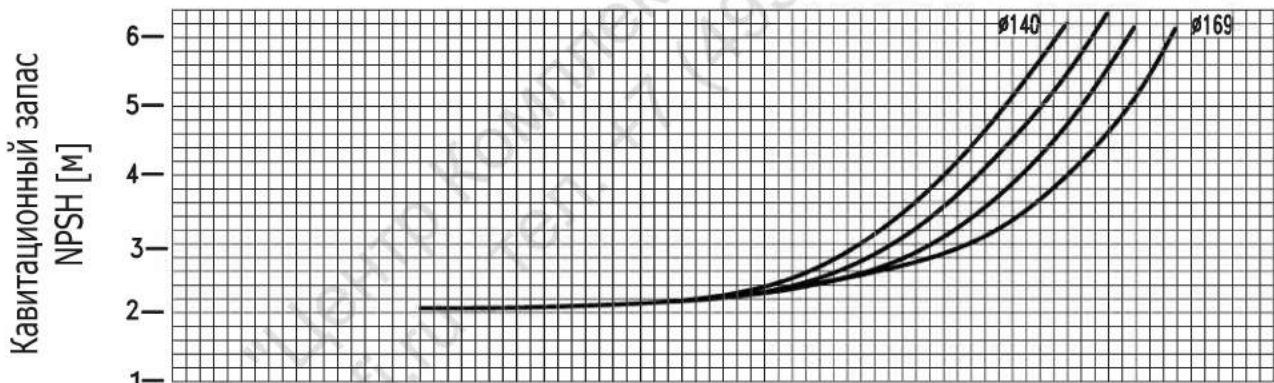
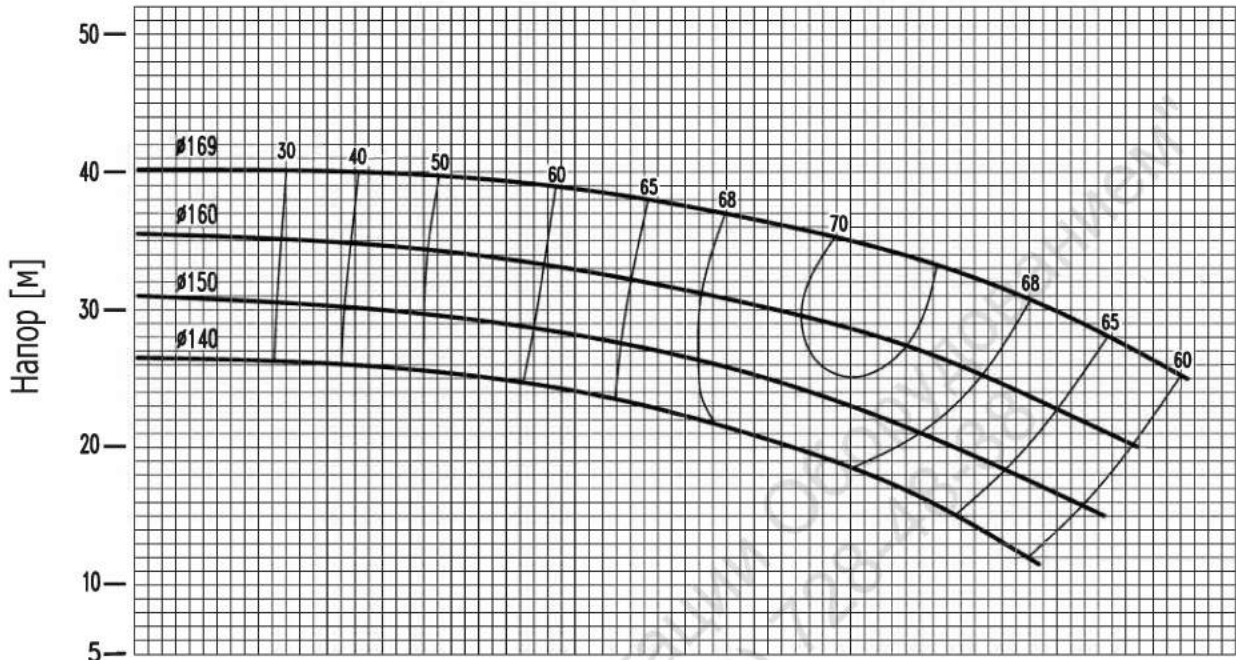




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 50-200	Кривая №:10124	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

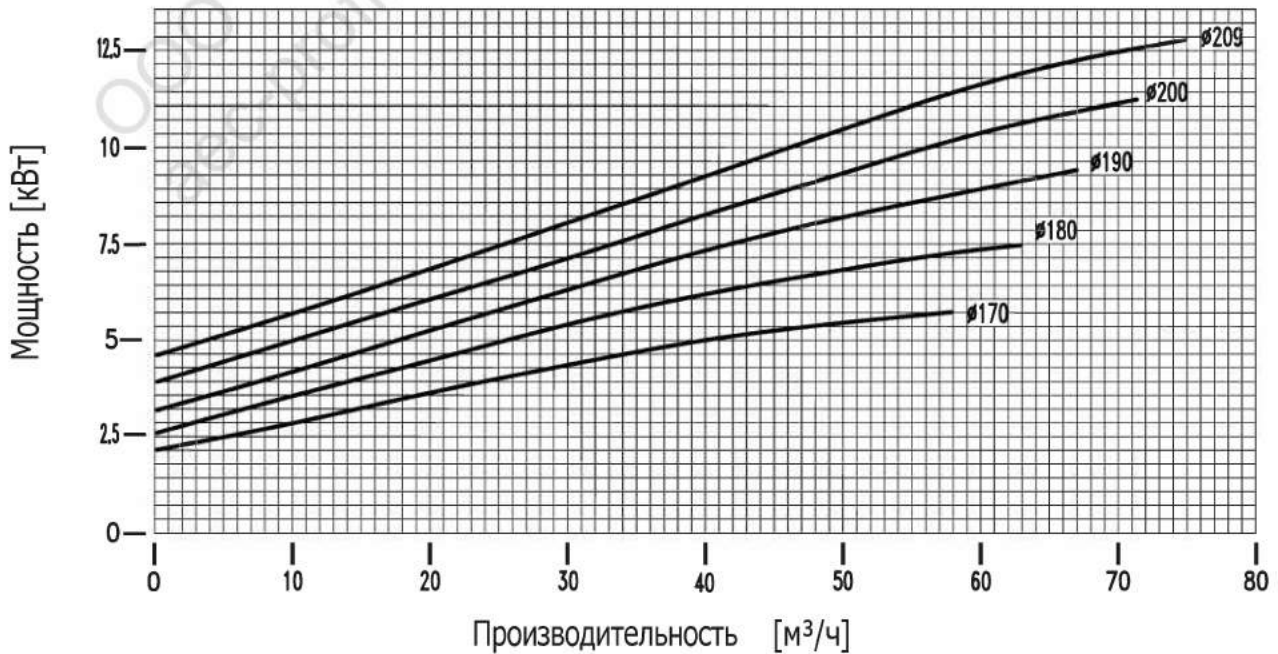
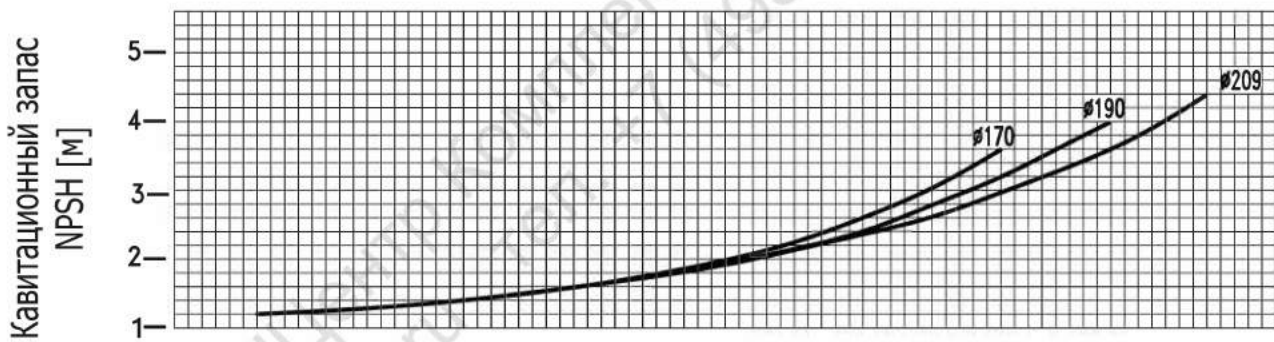
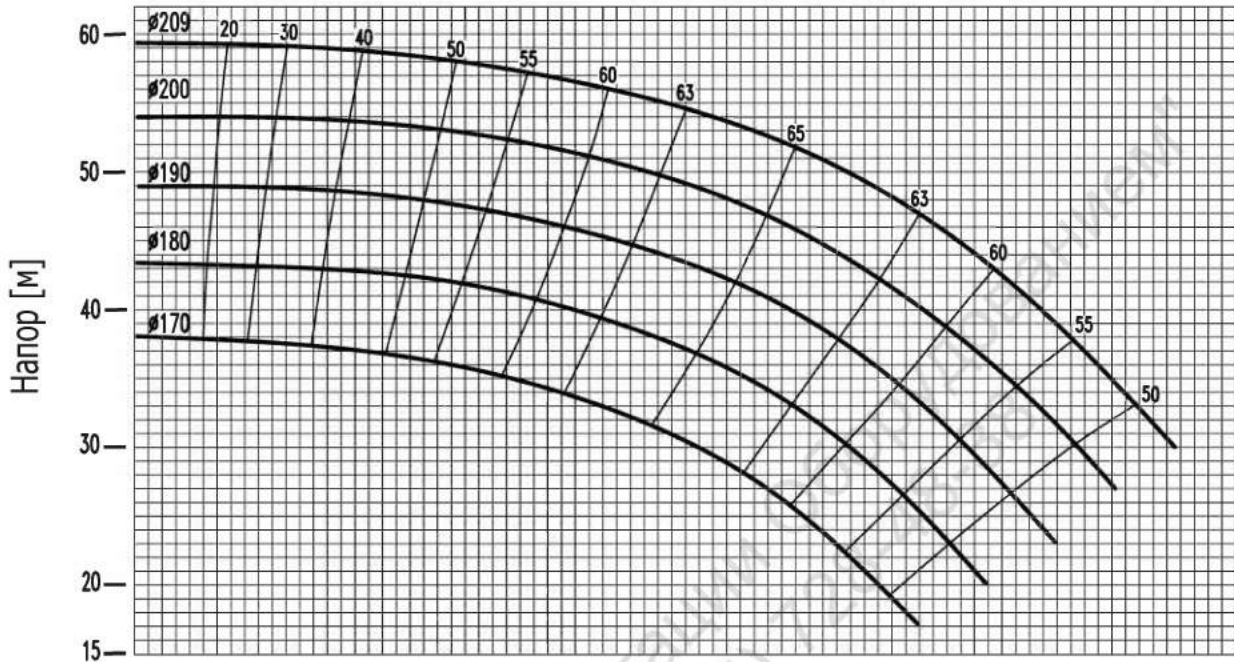




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 50-250	Кривая №:10125	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

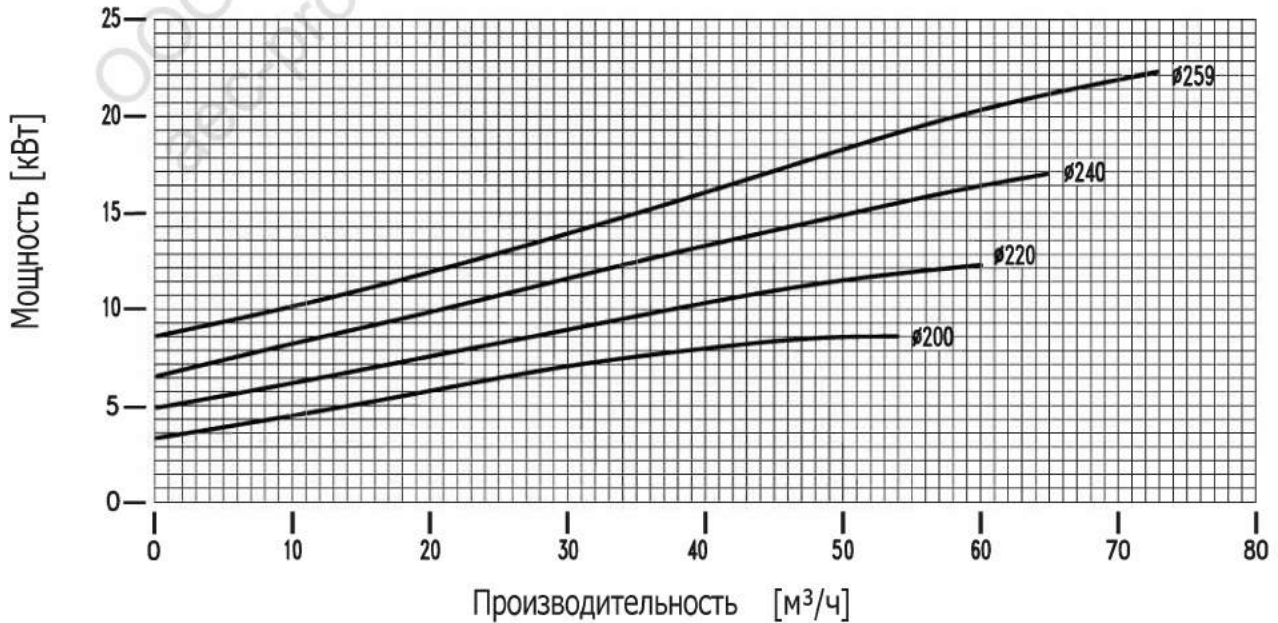
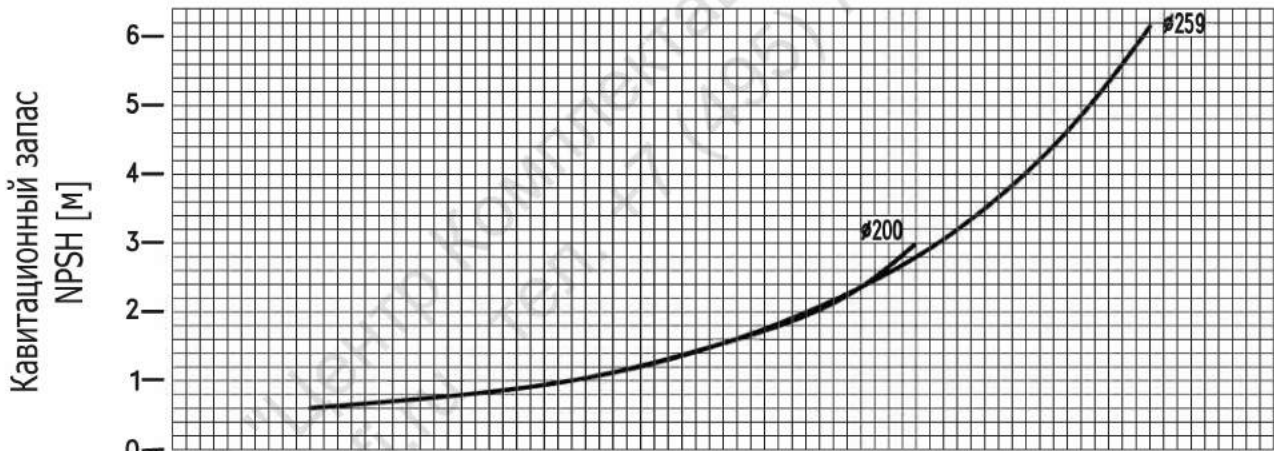
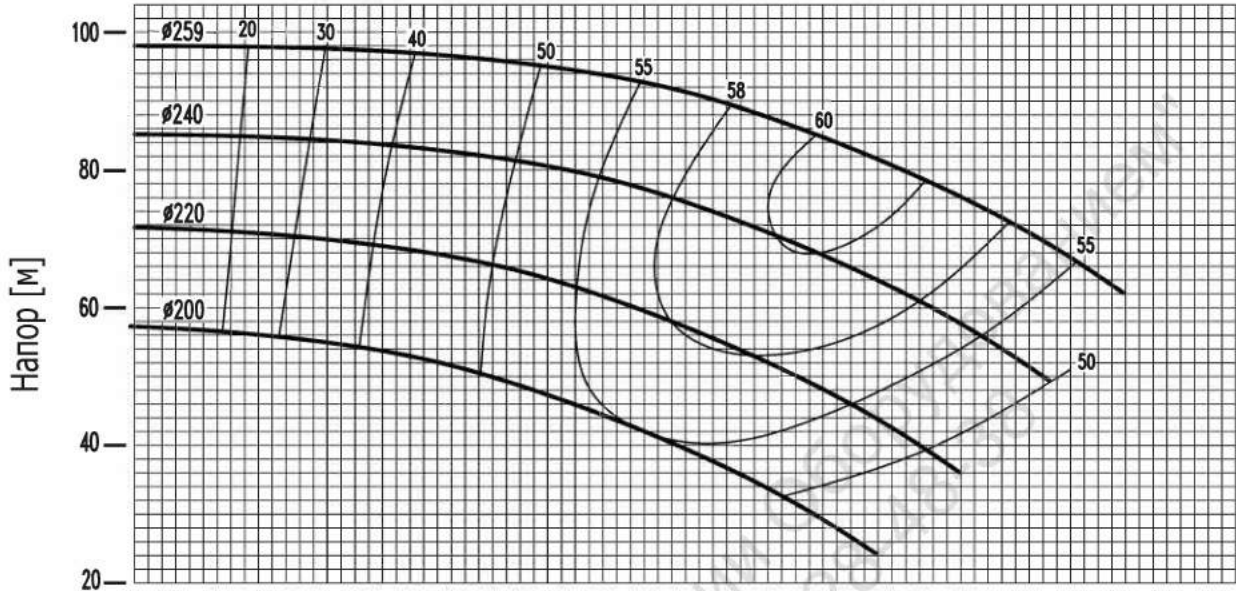




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 50-315	Кривая №:10126	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

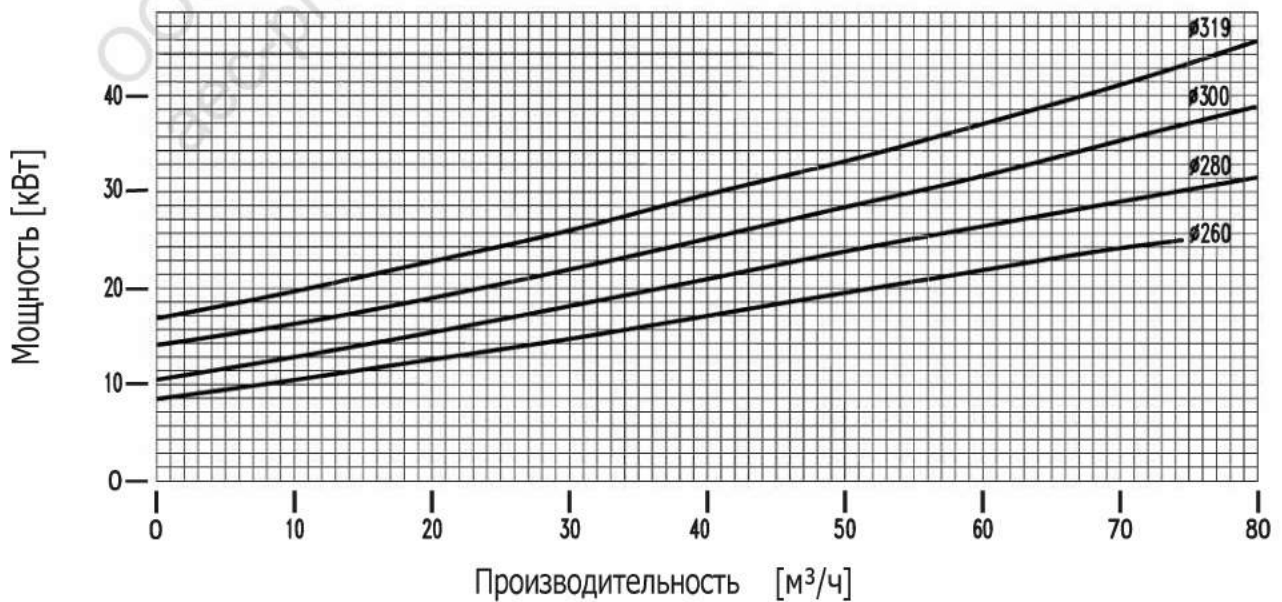
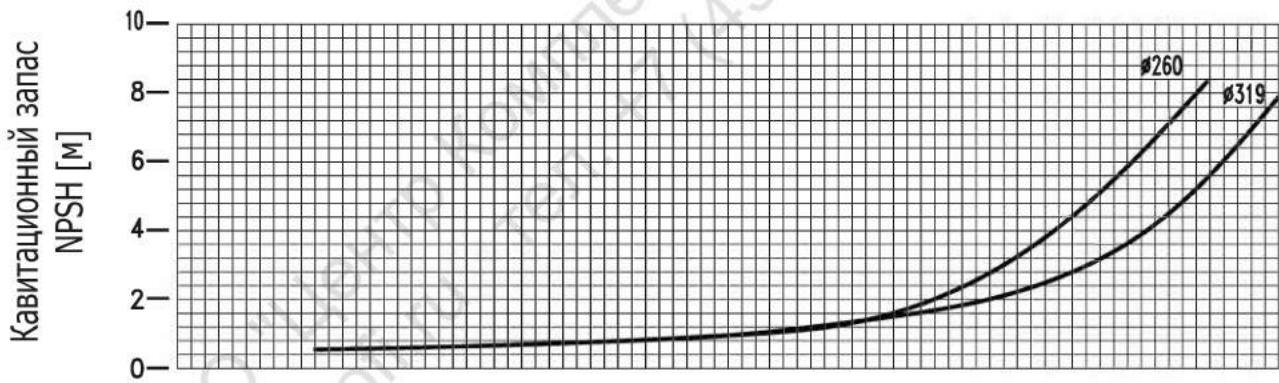
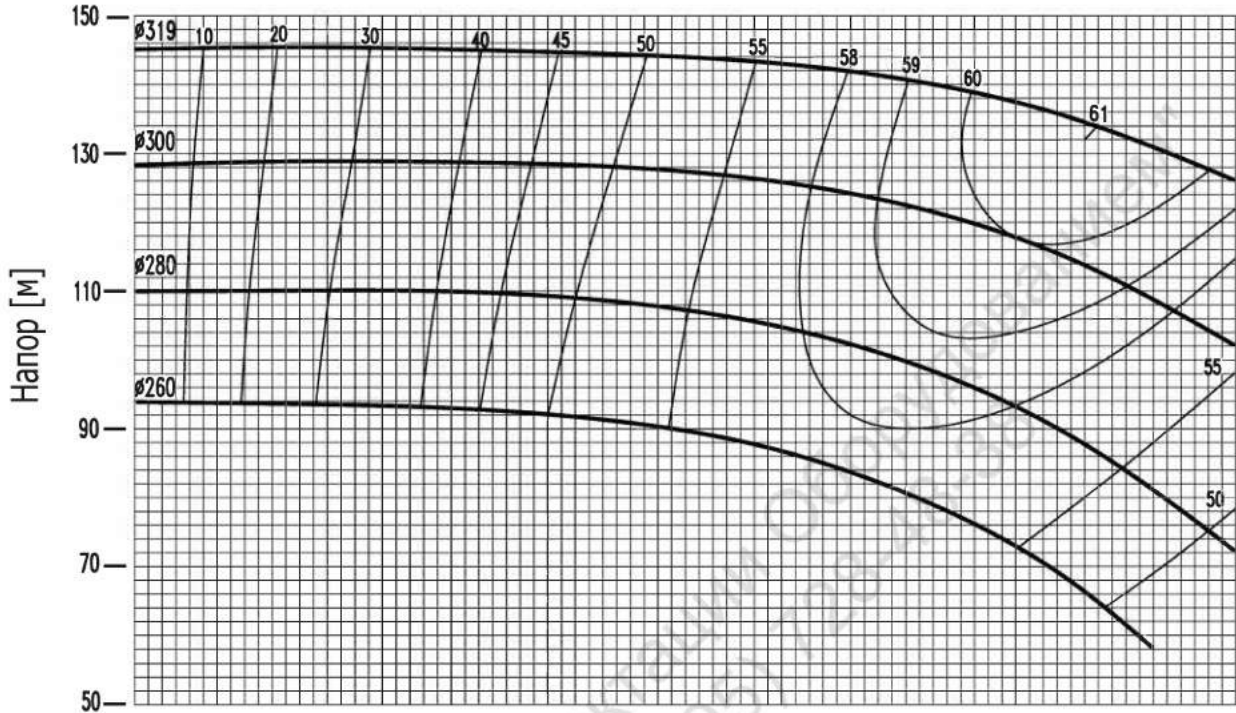




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 65-125	Кривая №:10127	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

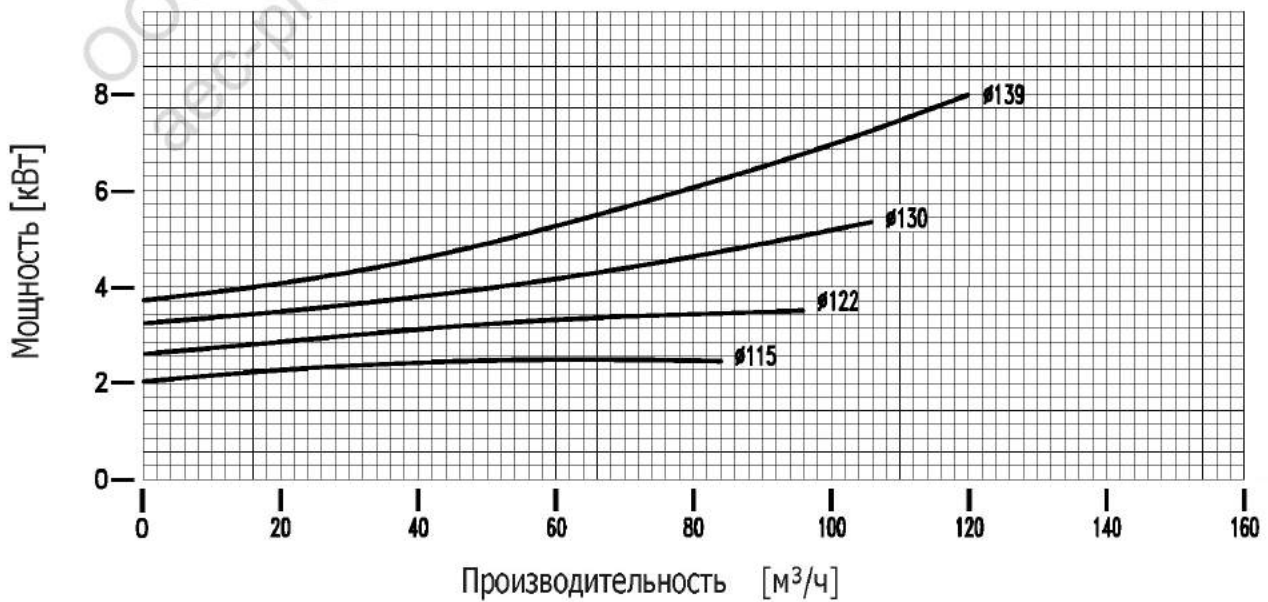
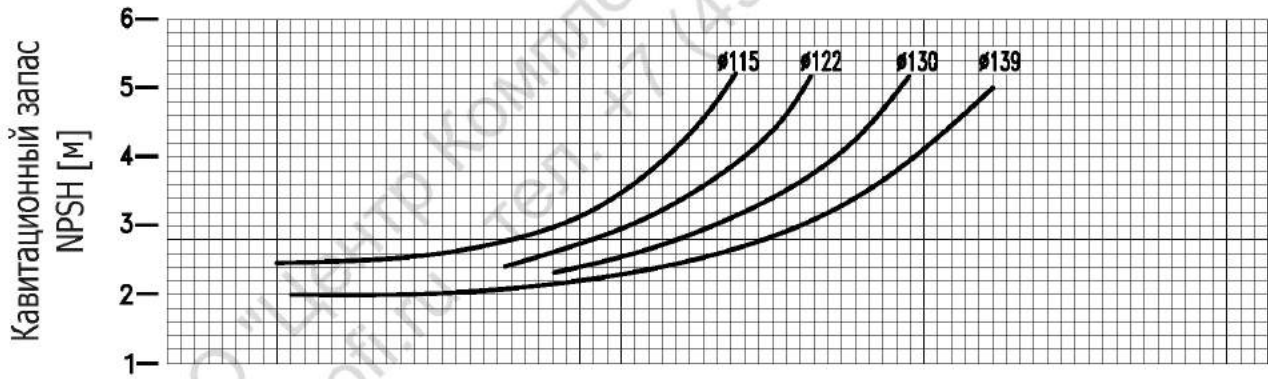
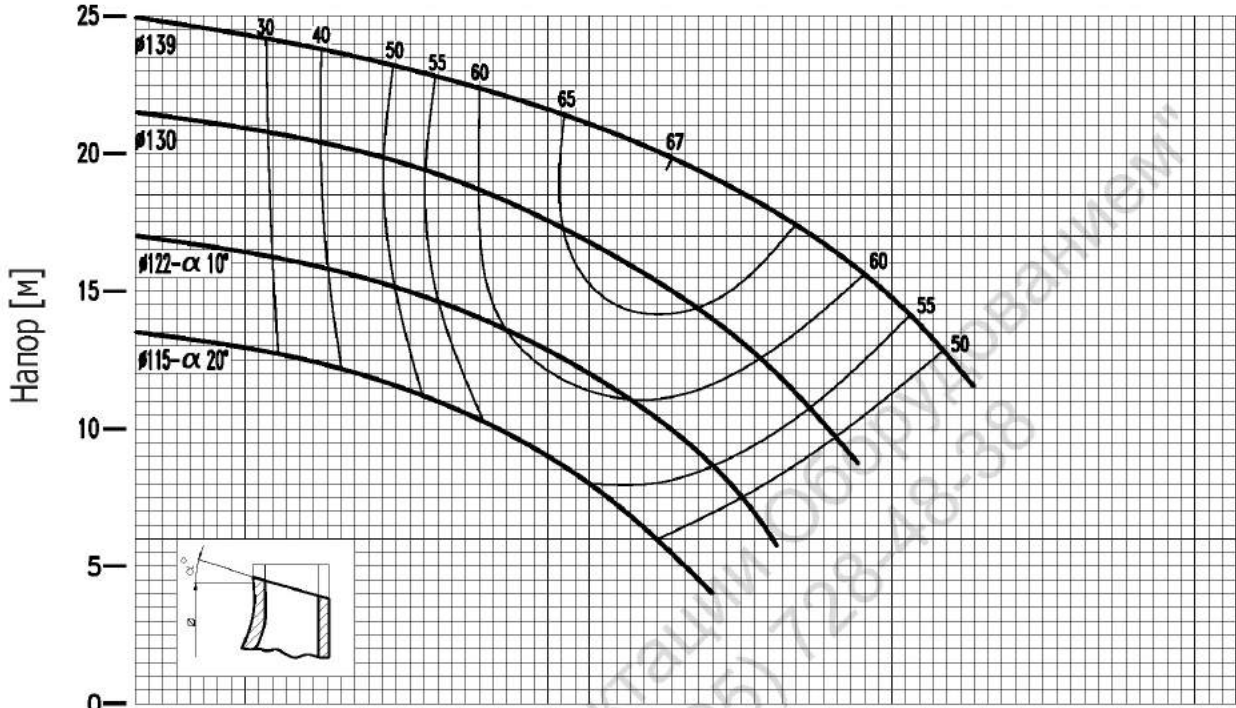




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 65-160	Кривая №:10128	Вер.:02
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

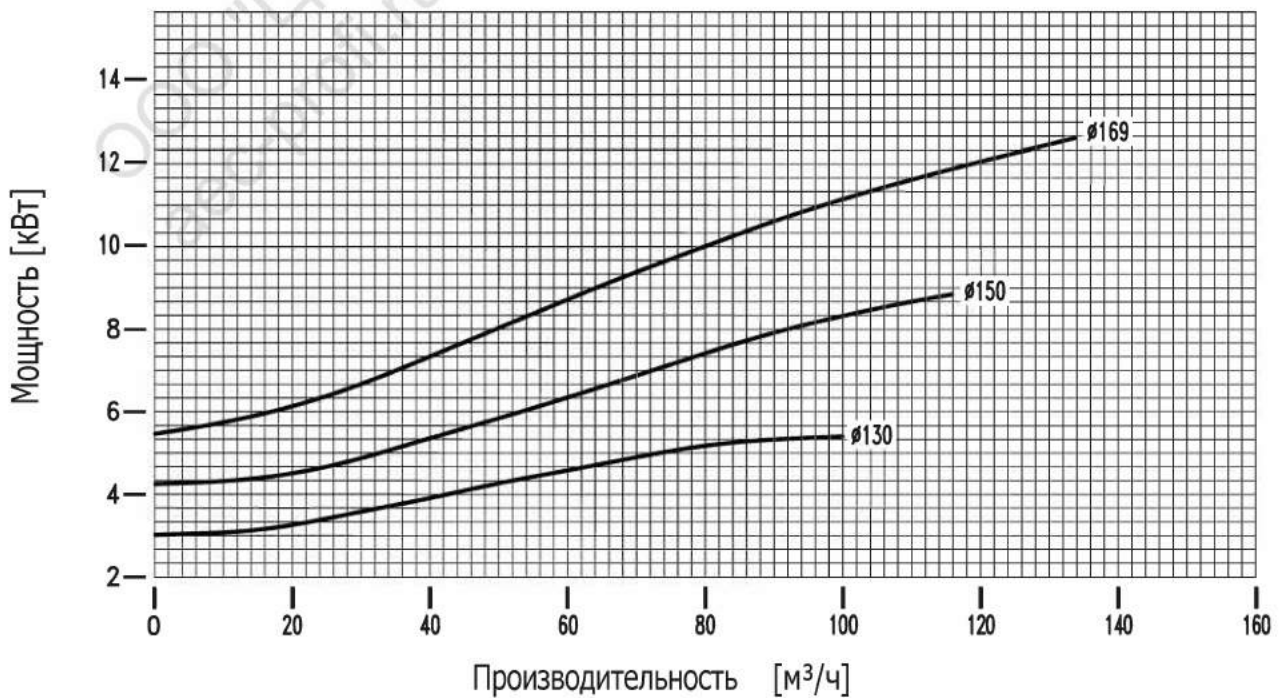
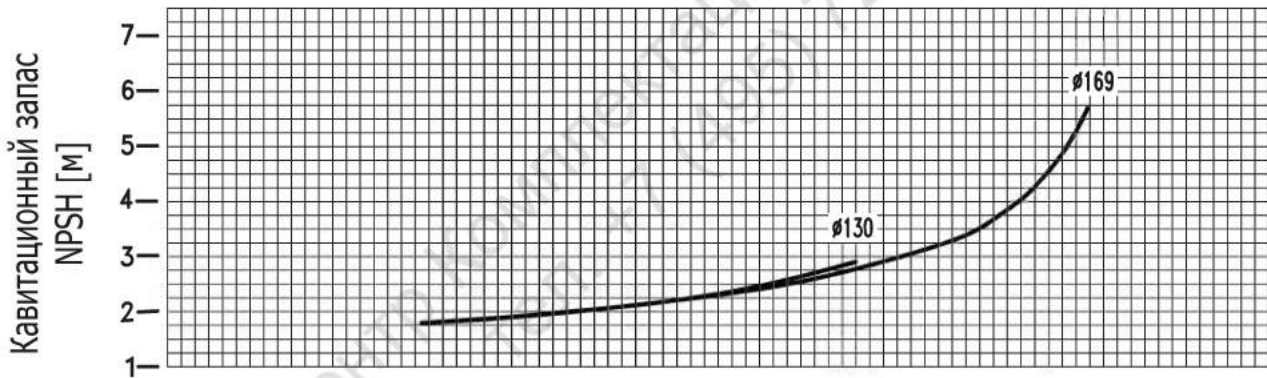
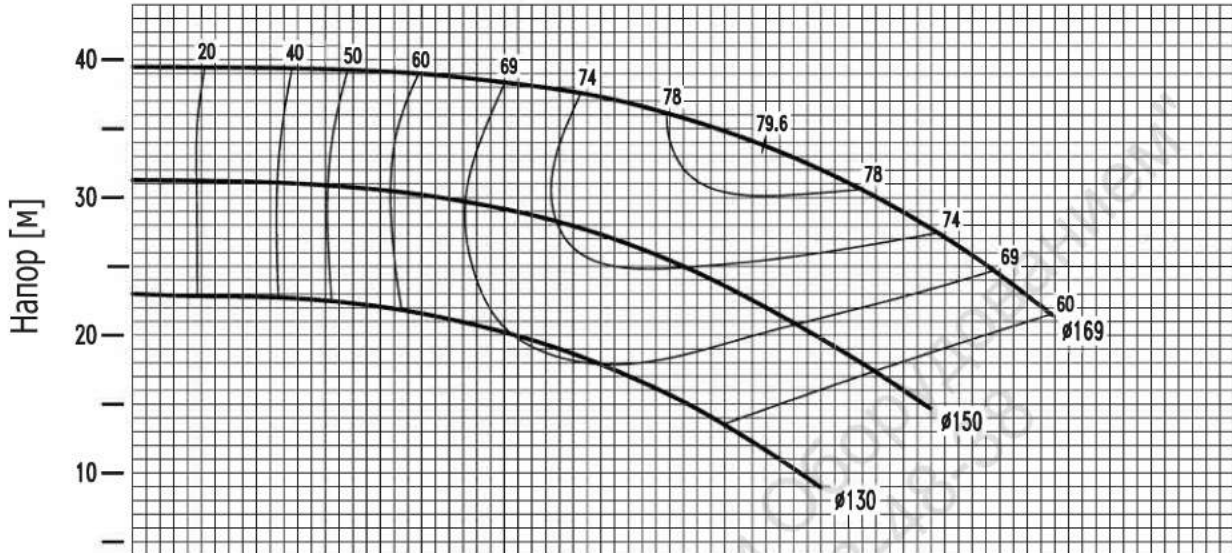




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 65-200	Кривая №:10129	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

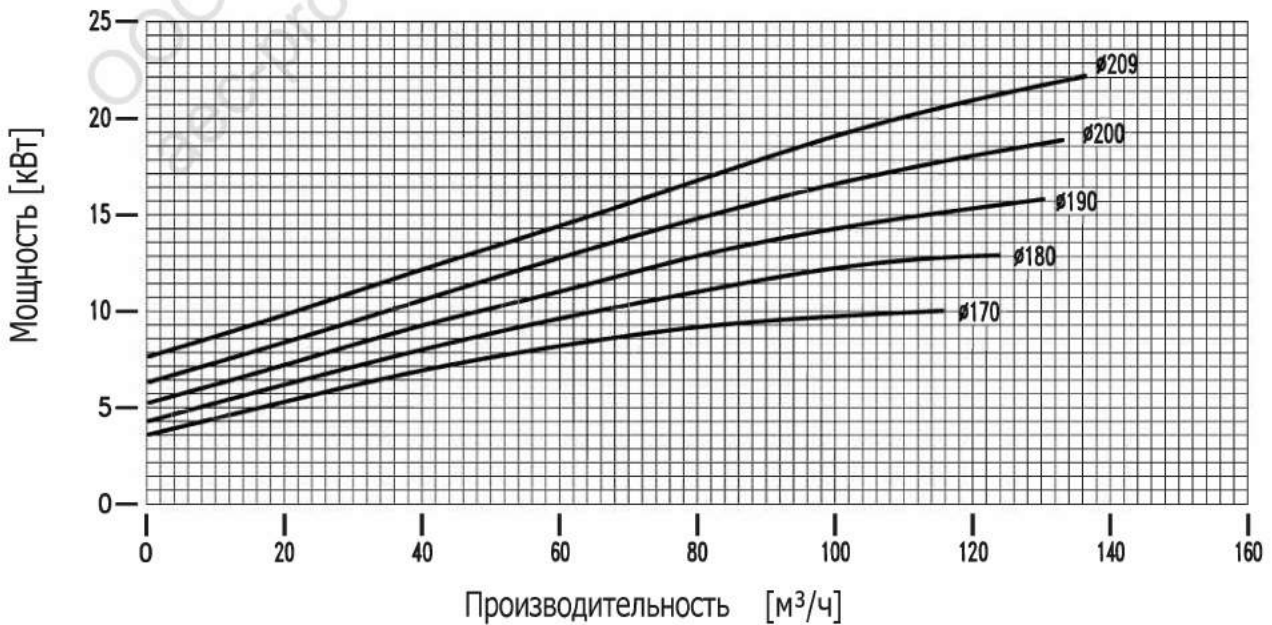
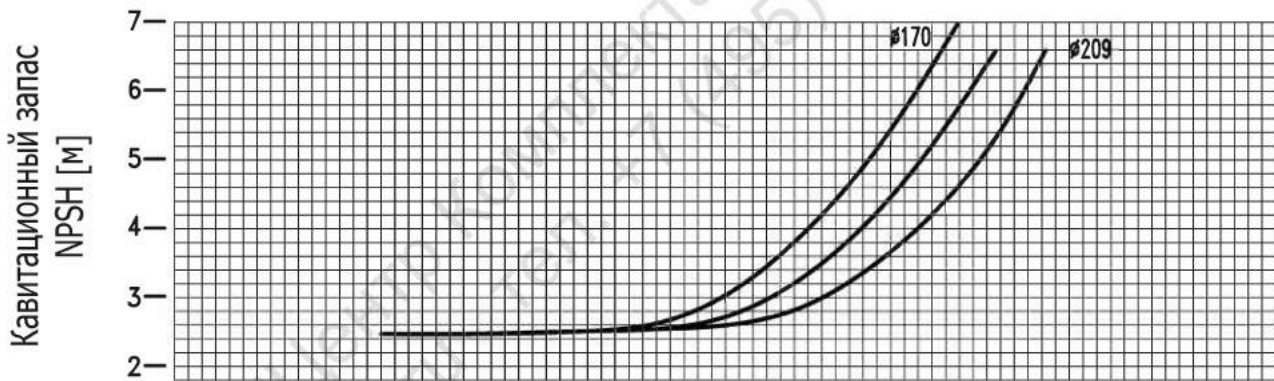
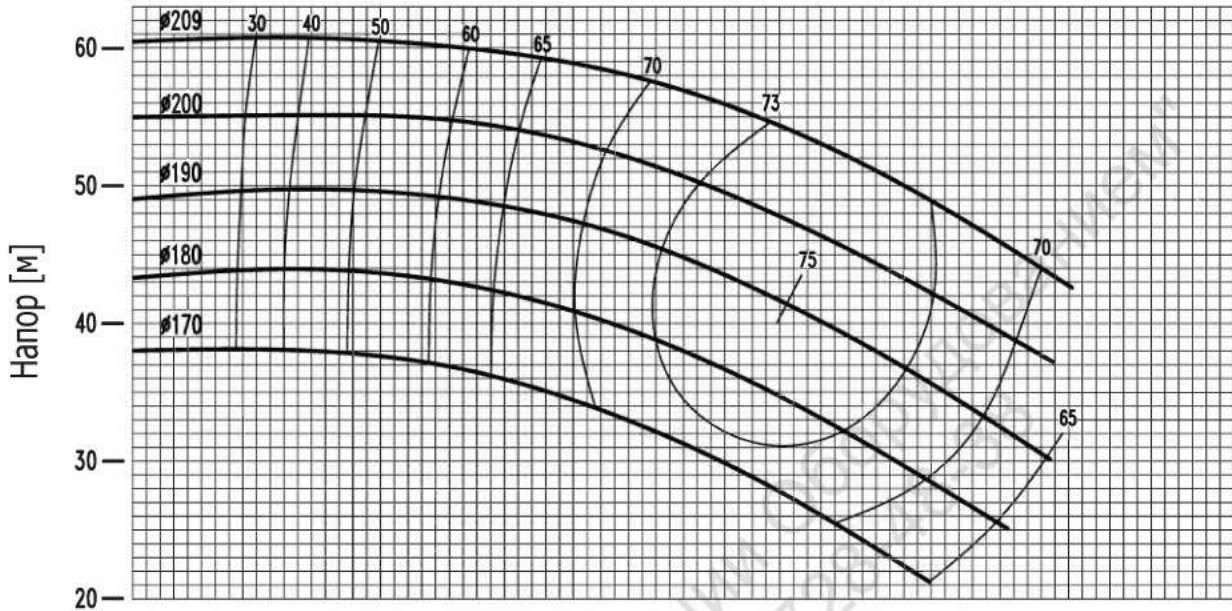




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 65-250	Кривая №:10130	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

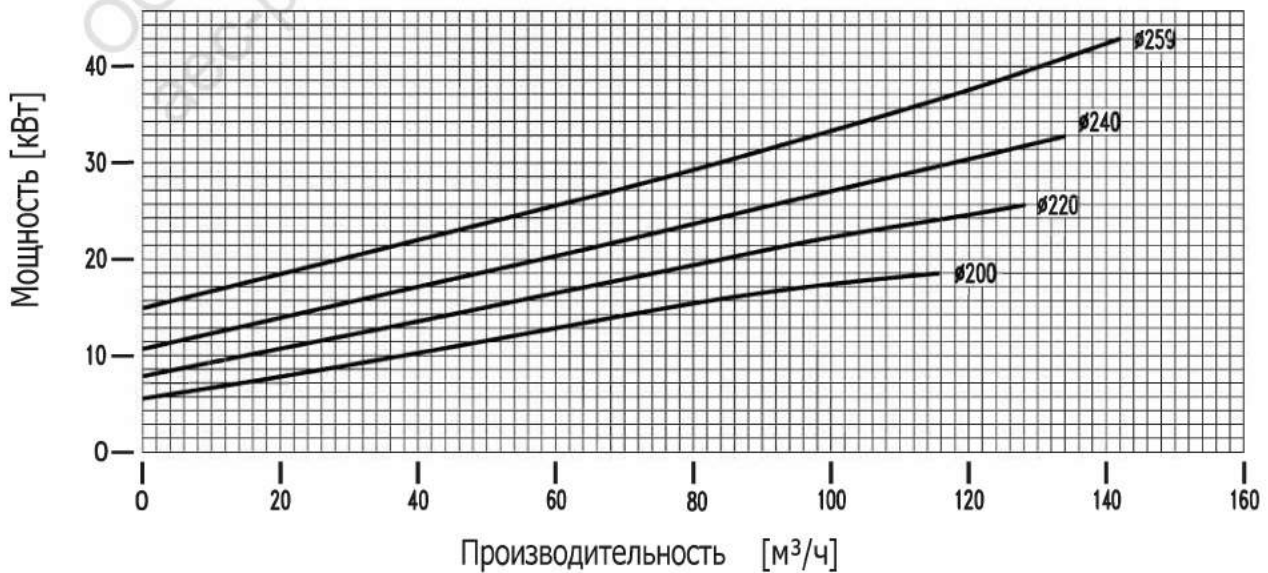
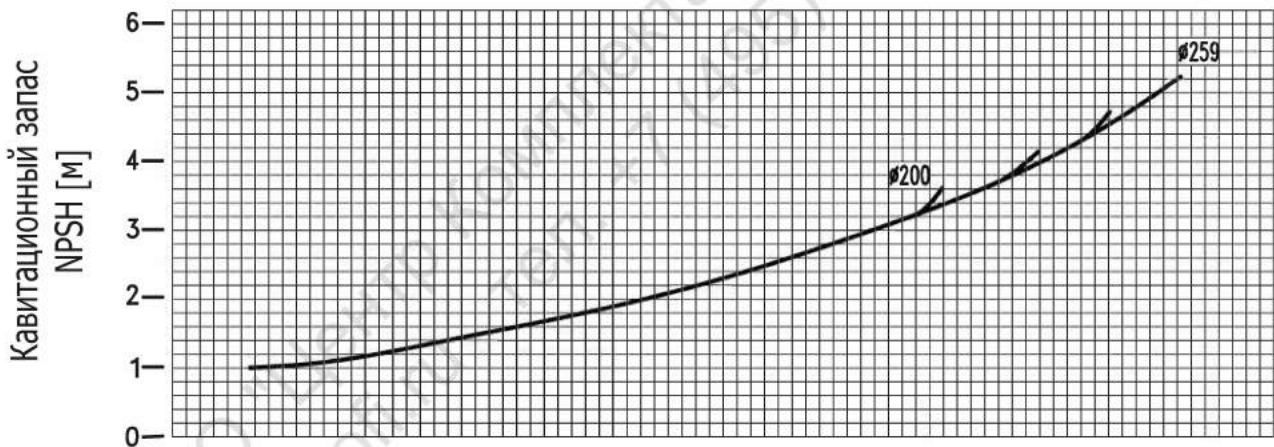
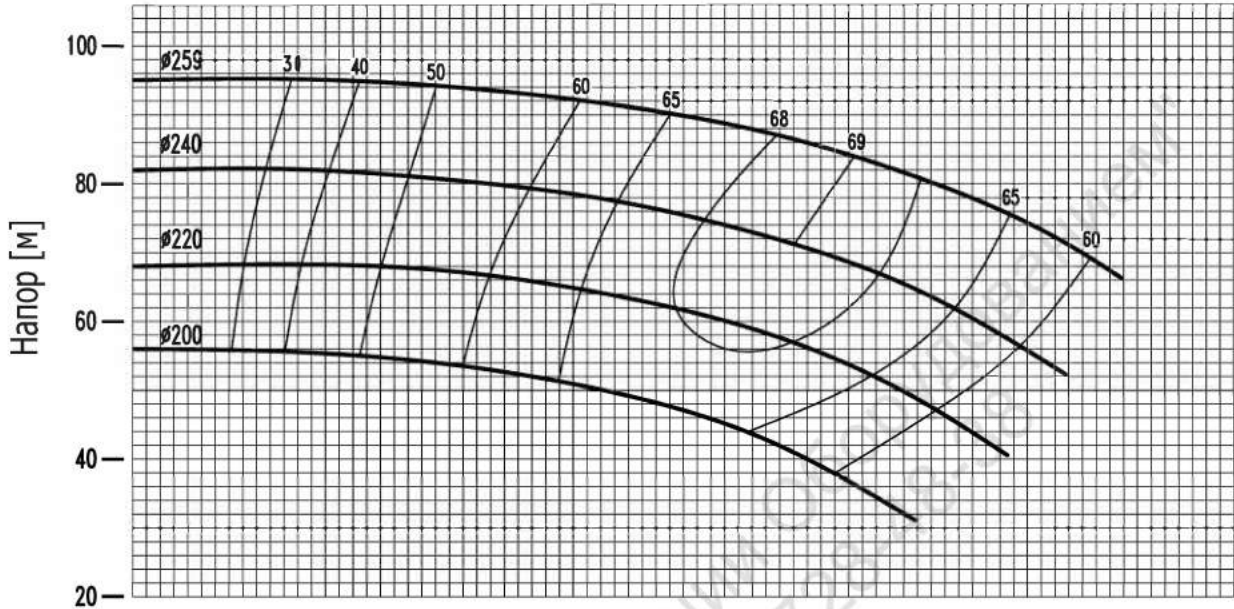




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 65-315	Кривая №:10135	Вер.:02
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

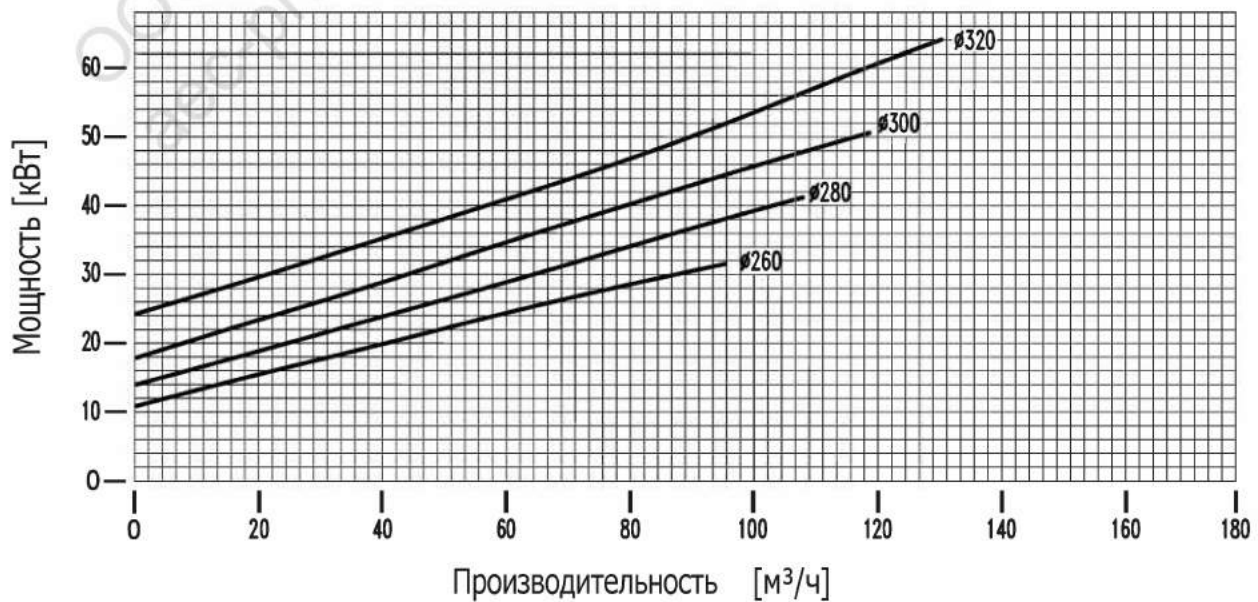
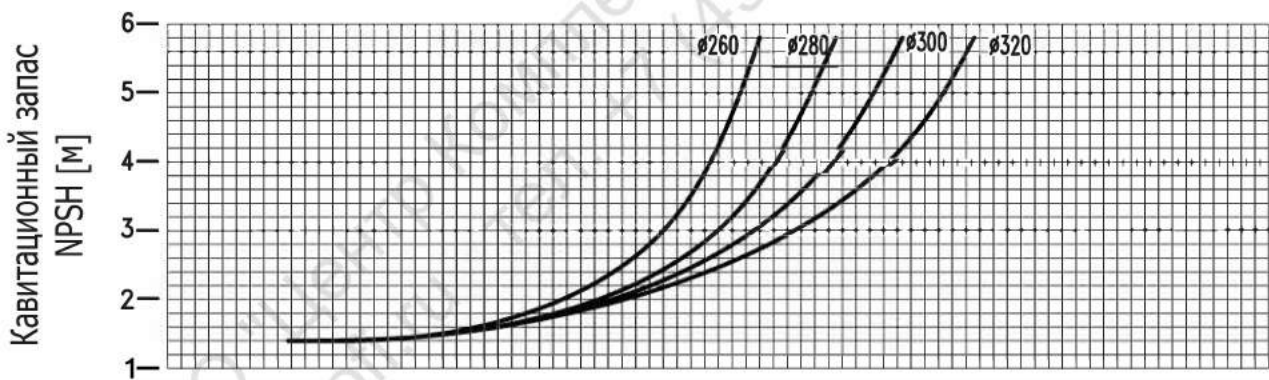
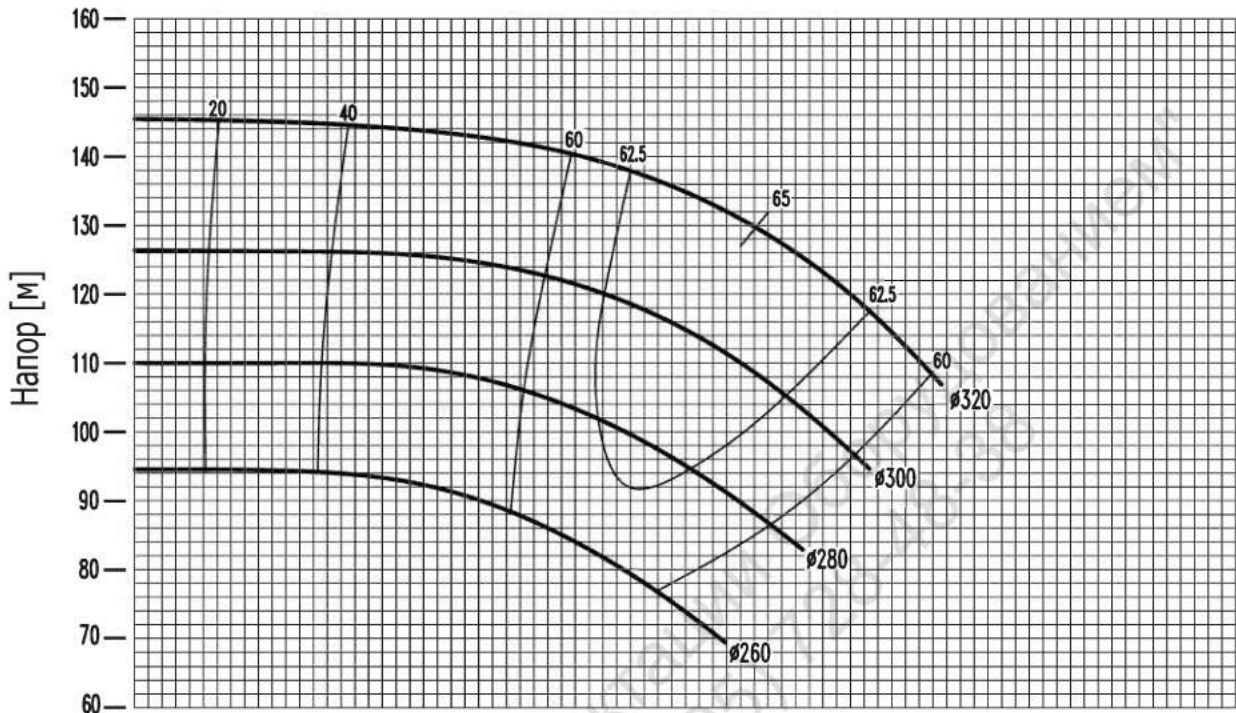




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 80-160	Кривая №:10131	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

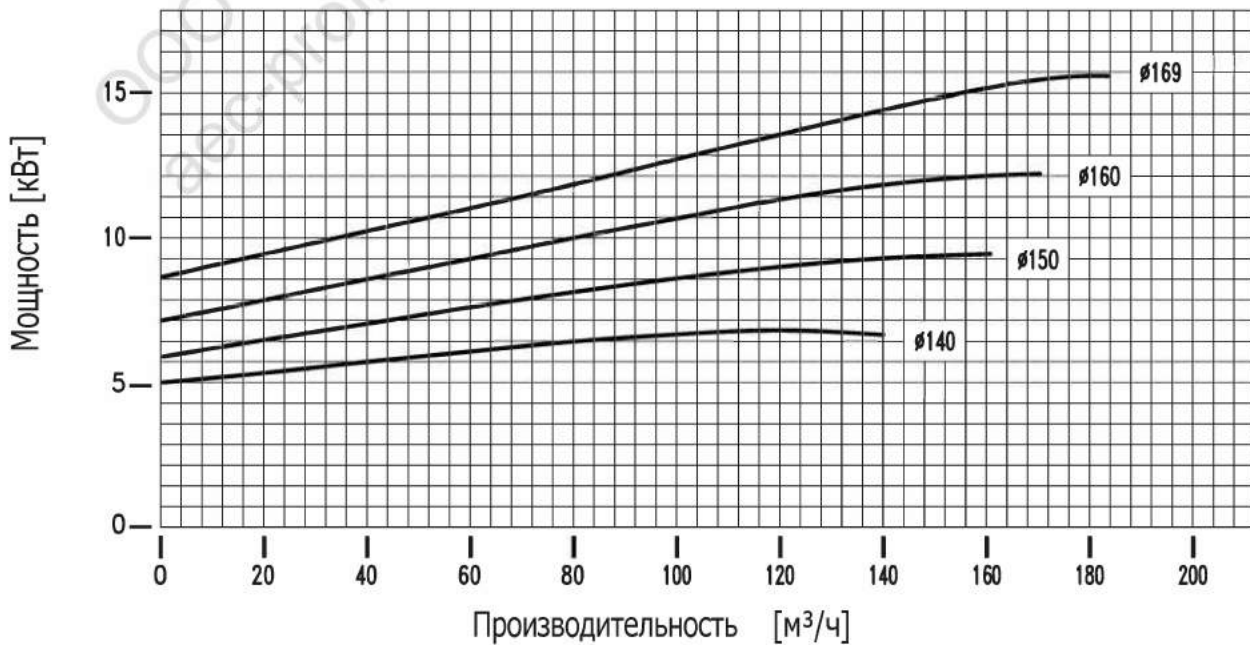
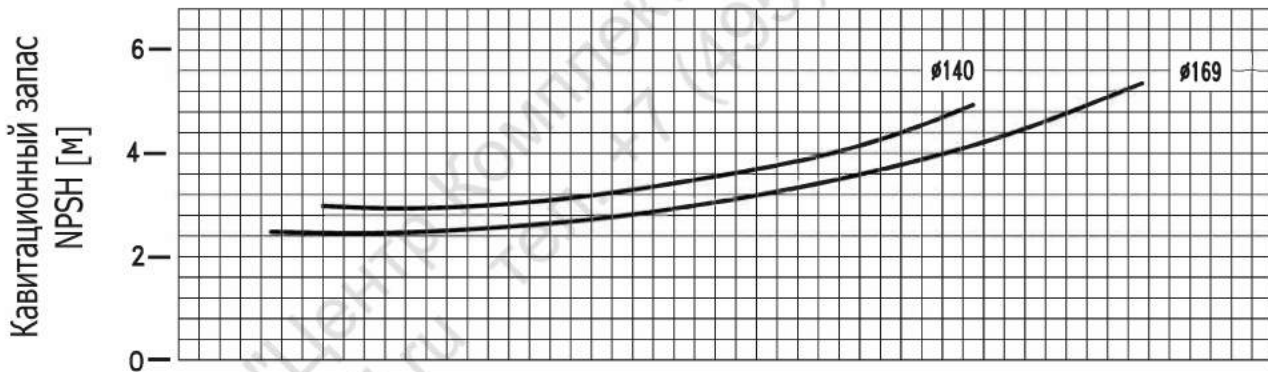
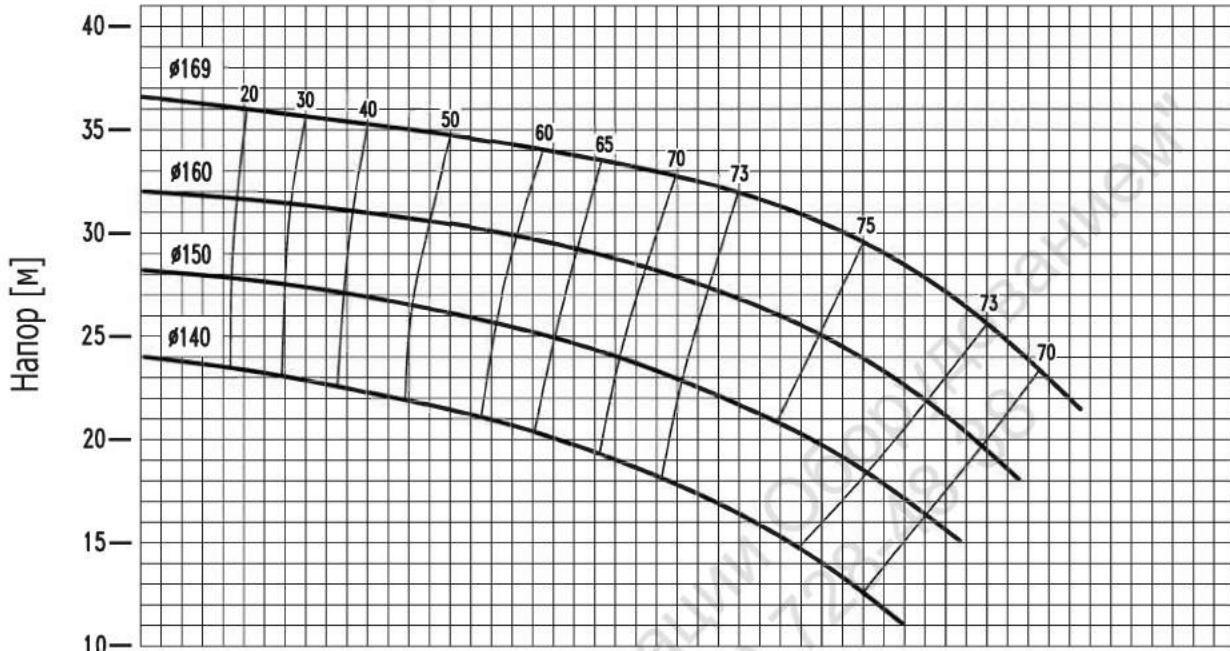




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 80-200	Кривая №:10132	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

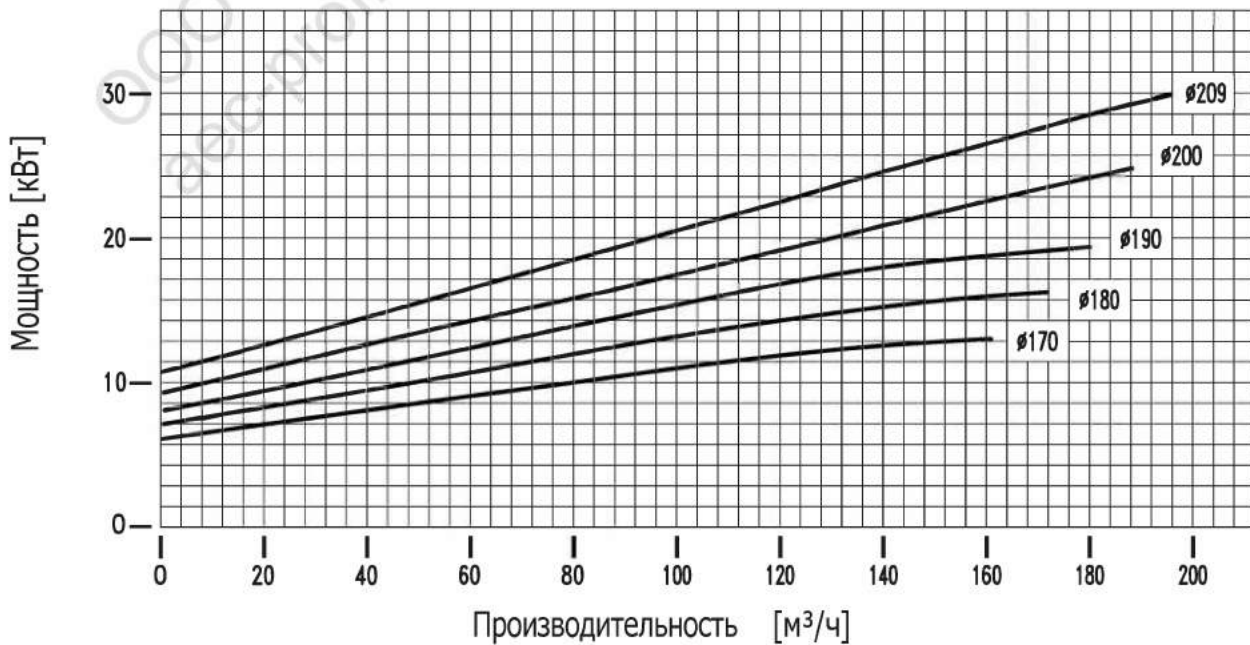
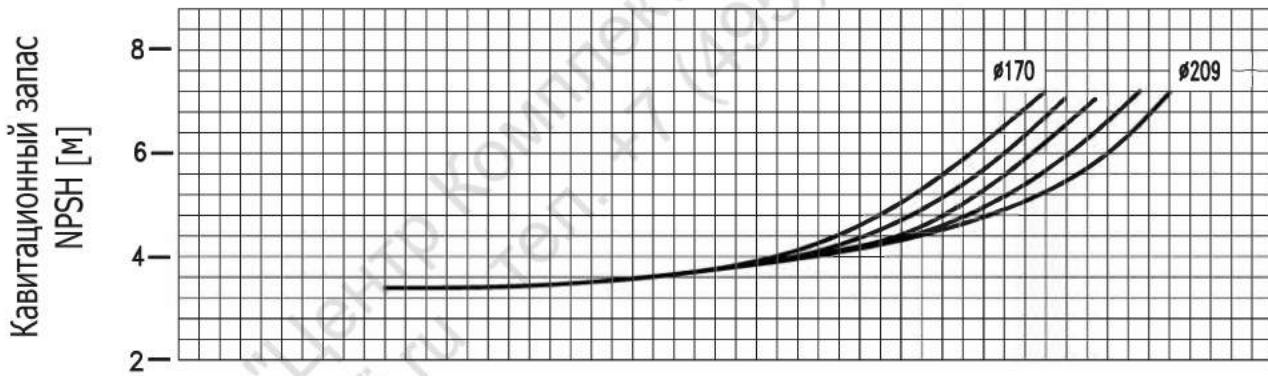
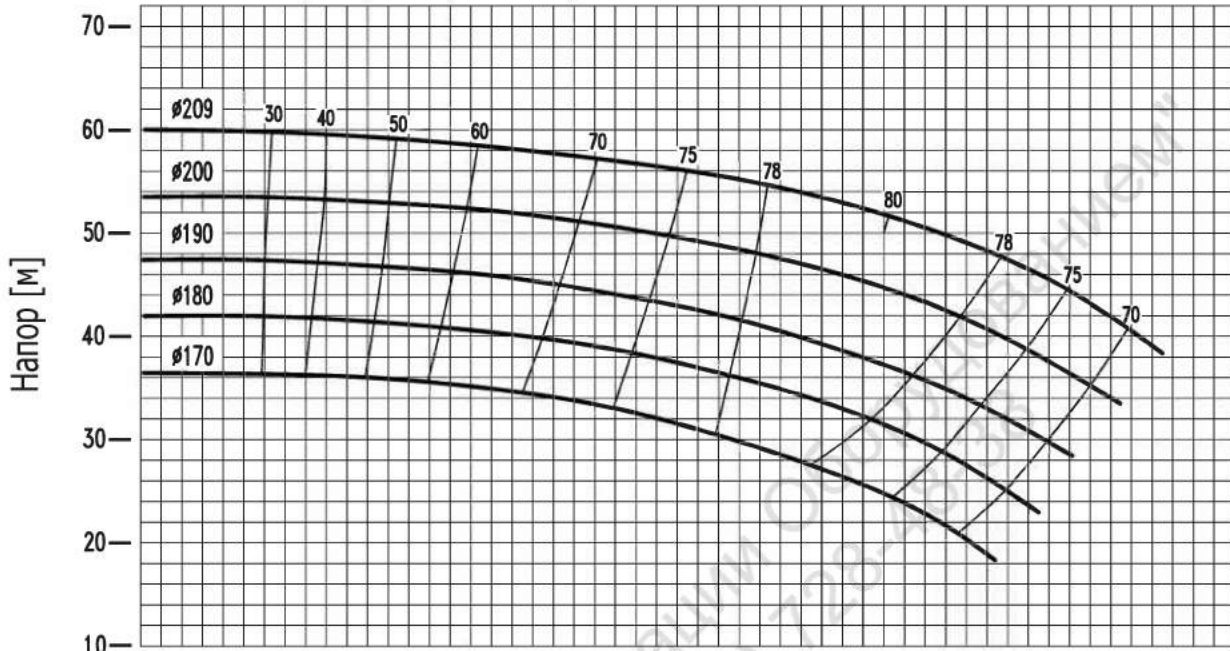




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 80-250	Кривая №:10133	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

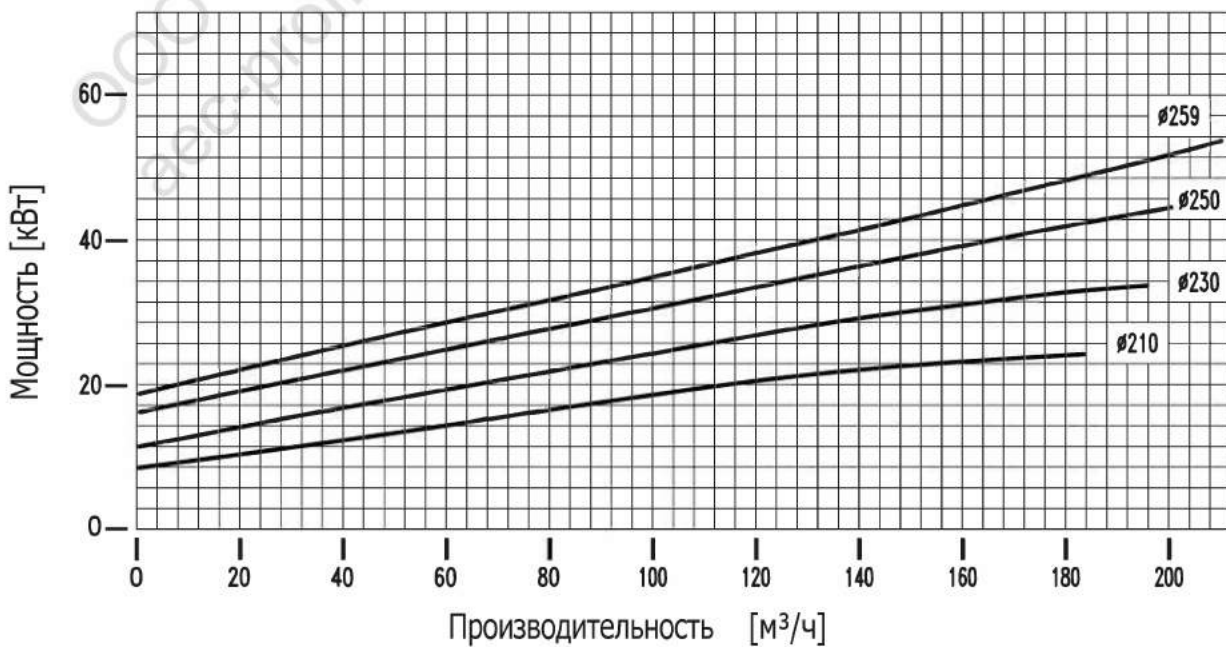
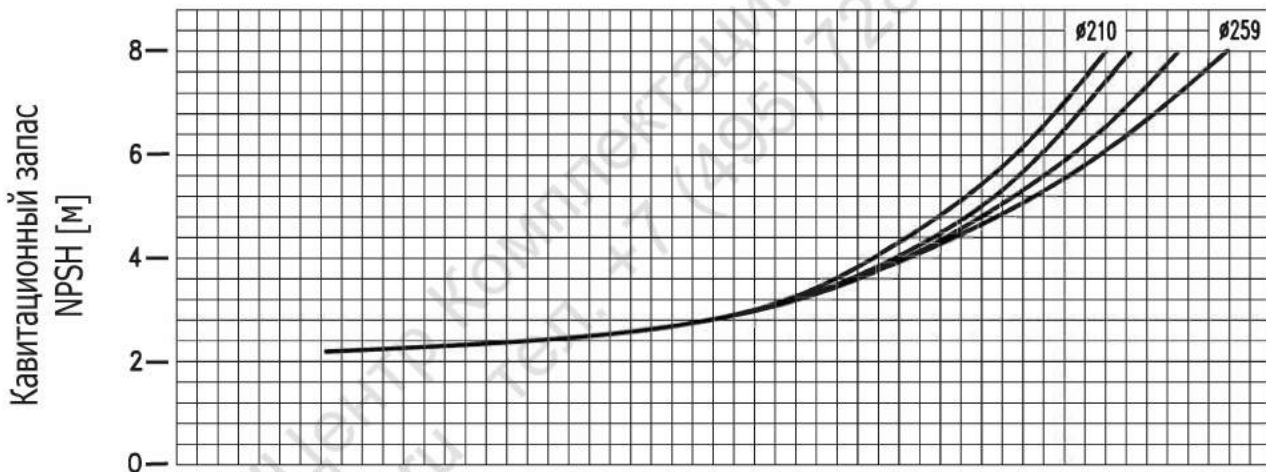
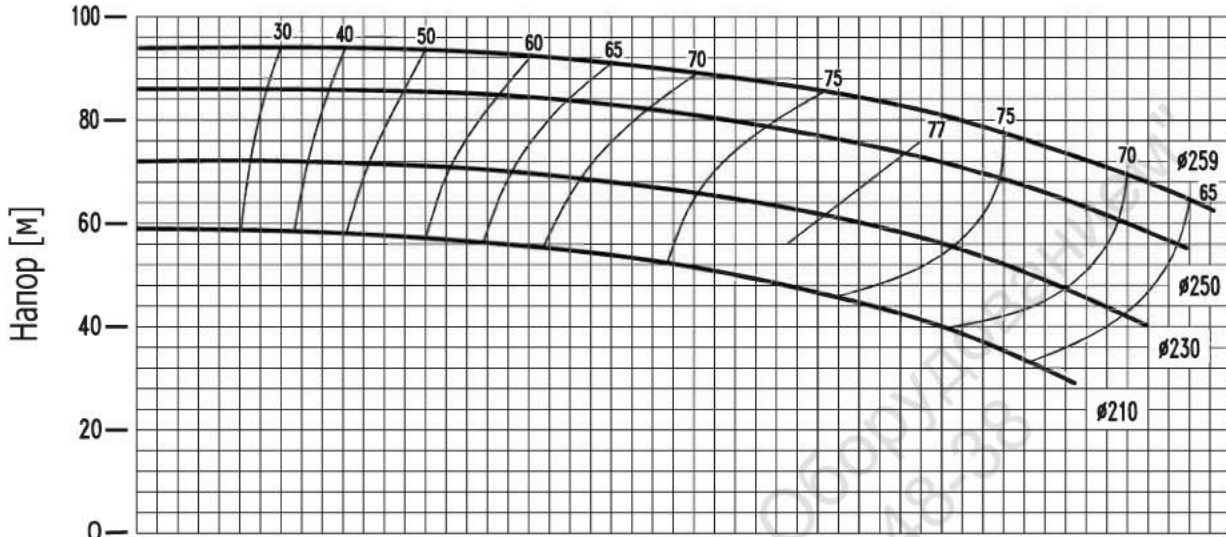




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 80-315	Кривая №:10134	Вер.:02
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

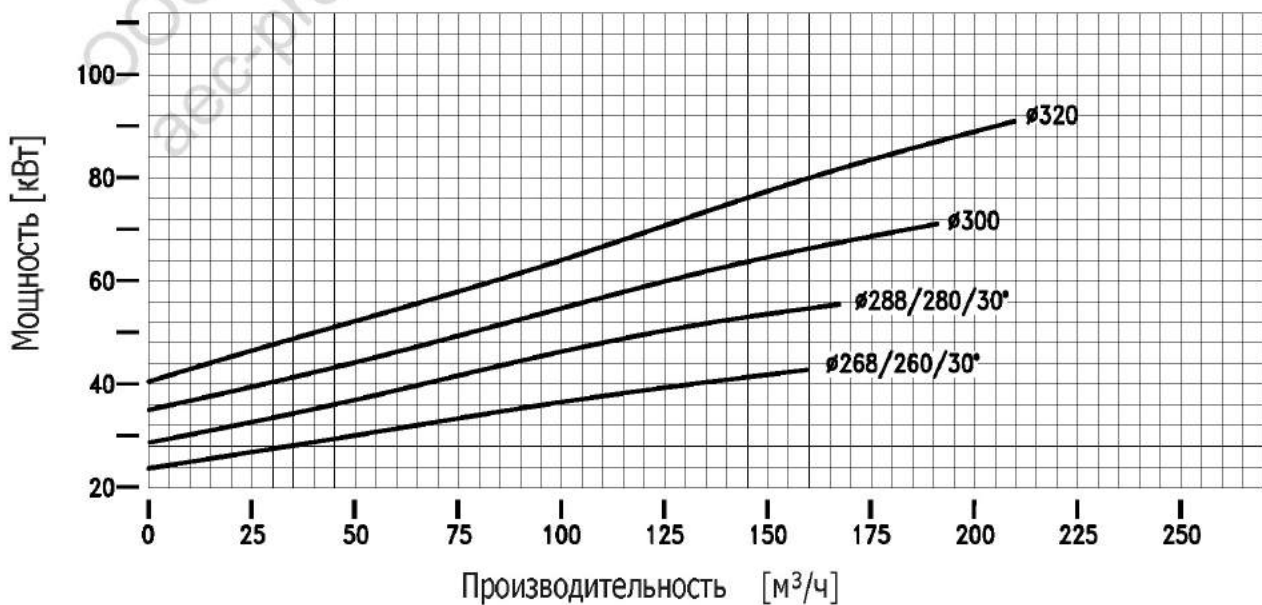
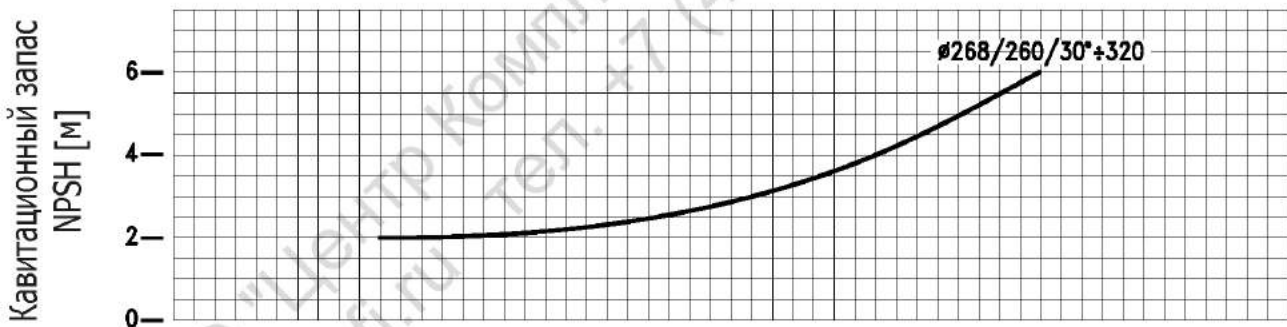
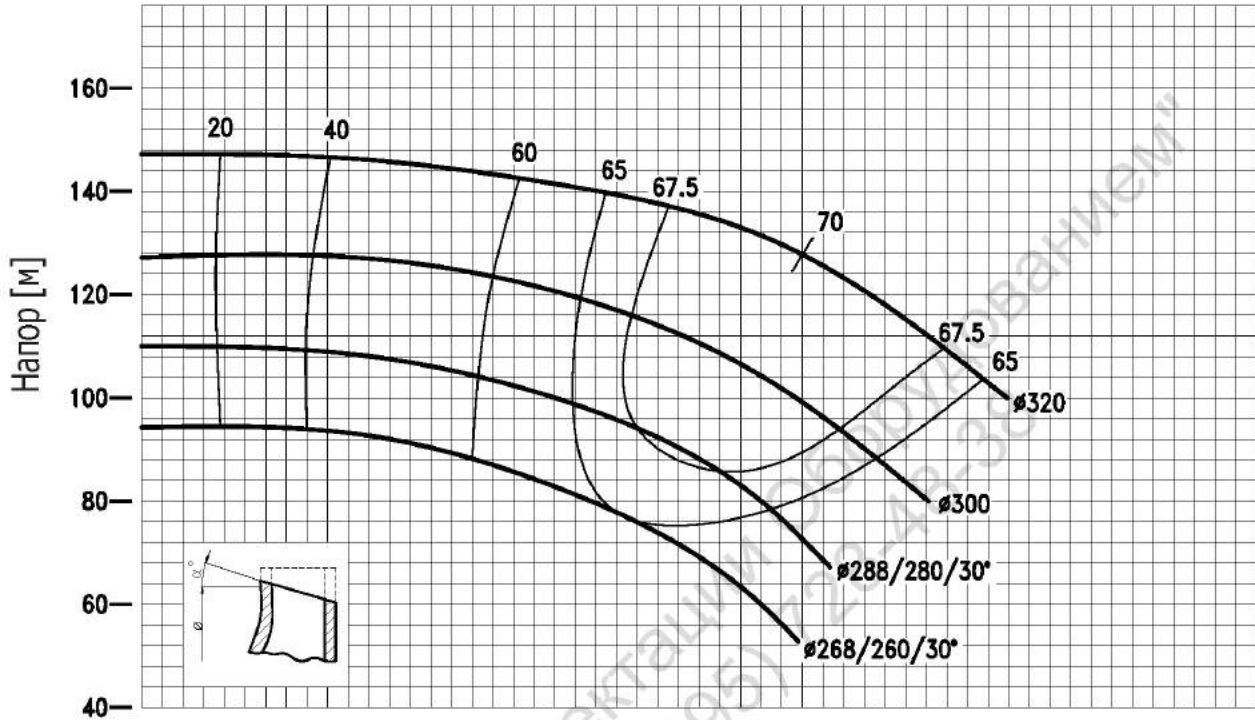




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 80-400	Кривая №:10527	Вер.:02
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

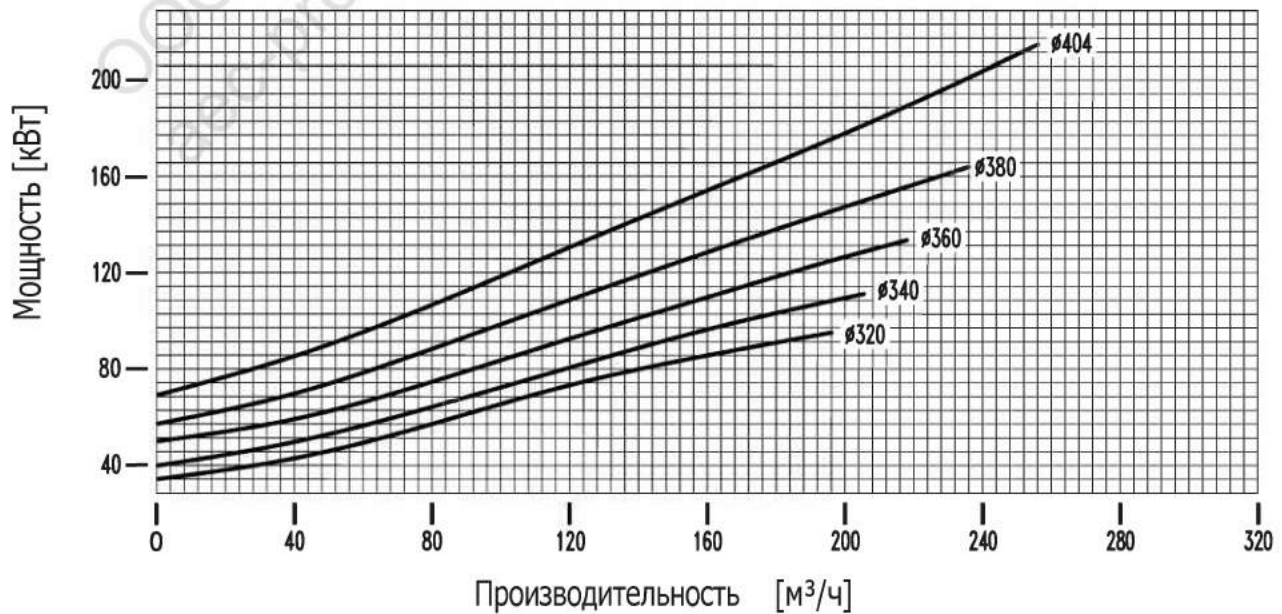
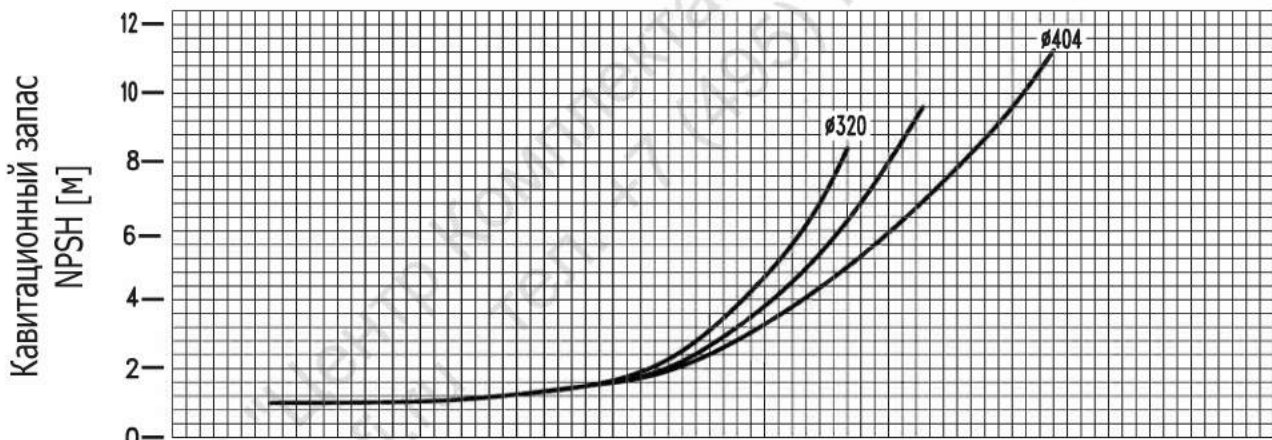
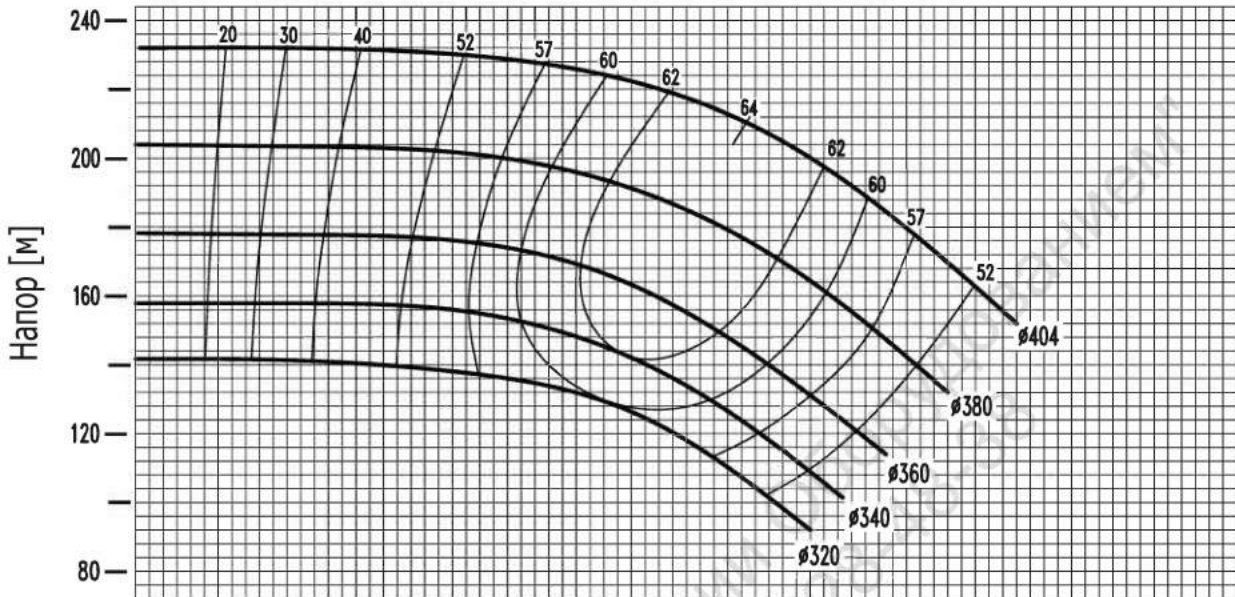




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 100-200	Кривая №:10136	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

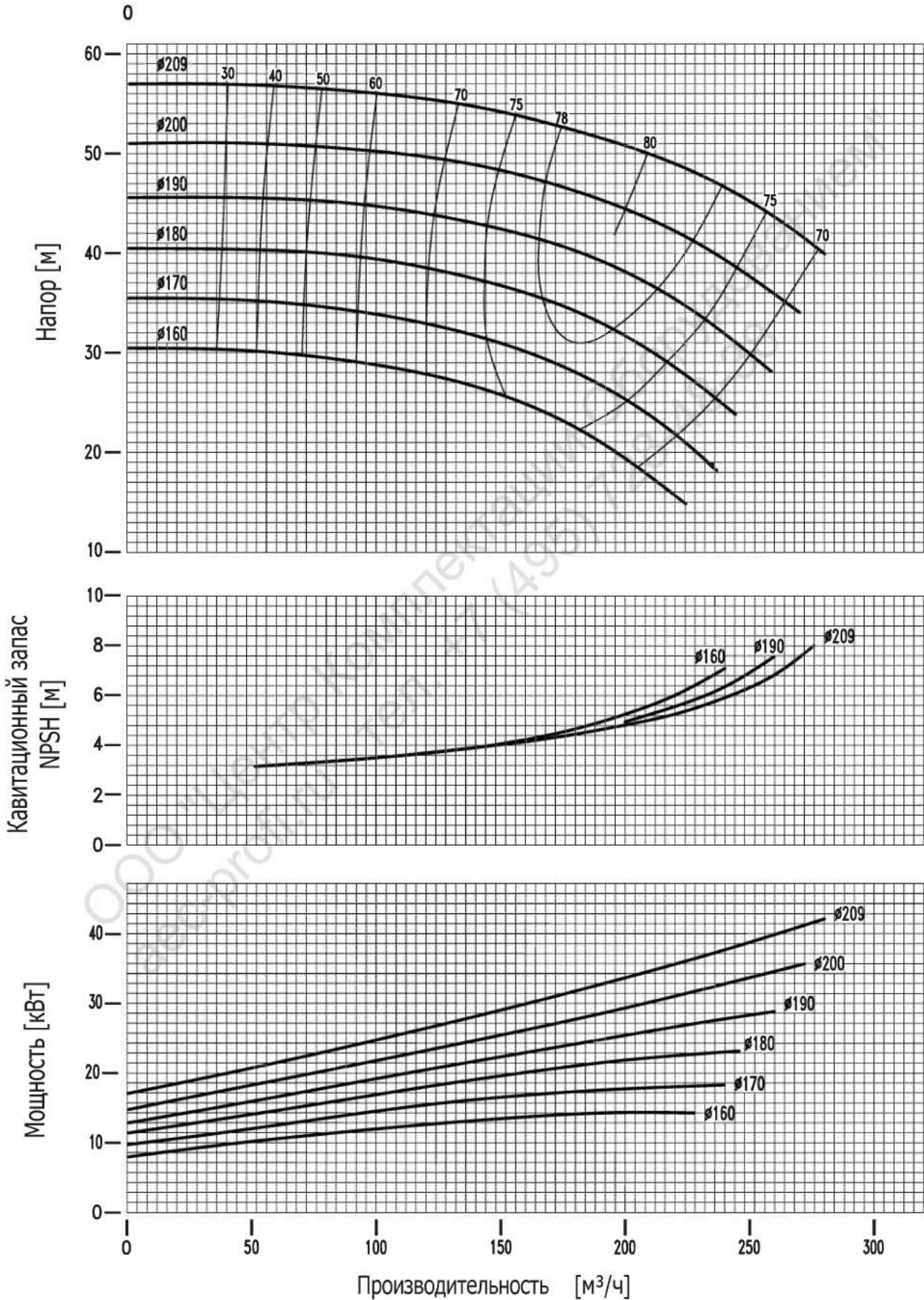




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 100-250	Кривая №:10138	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

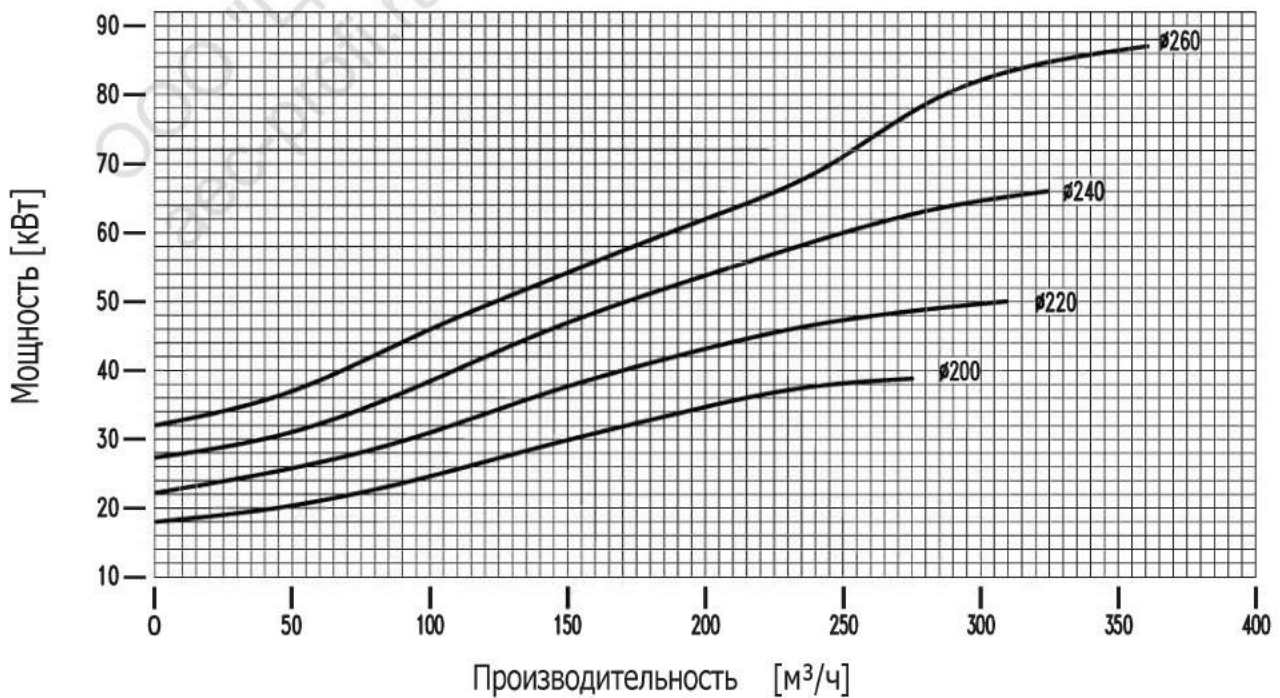
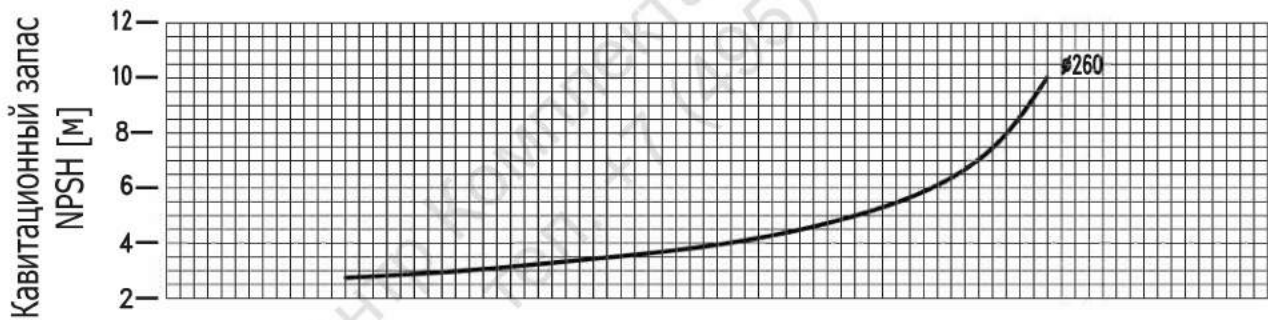
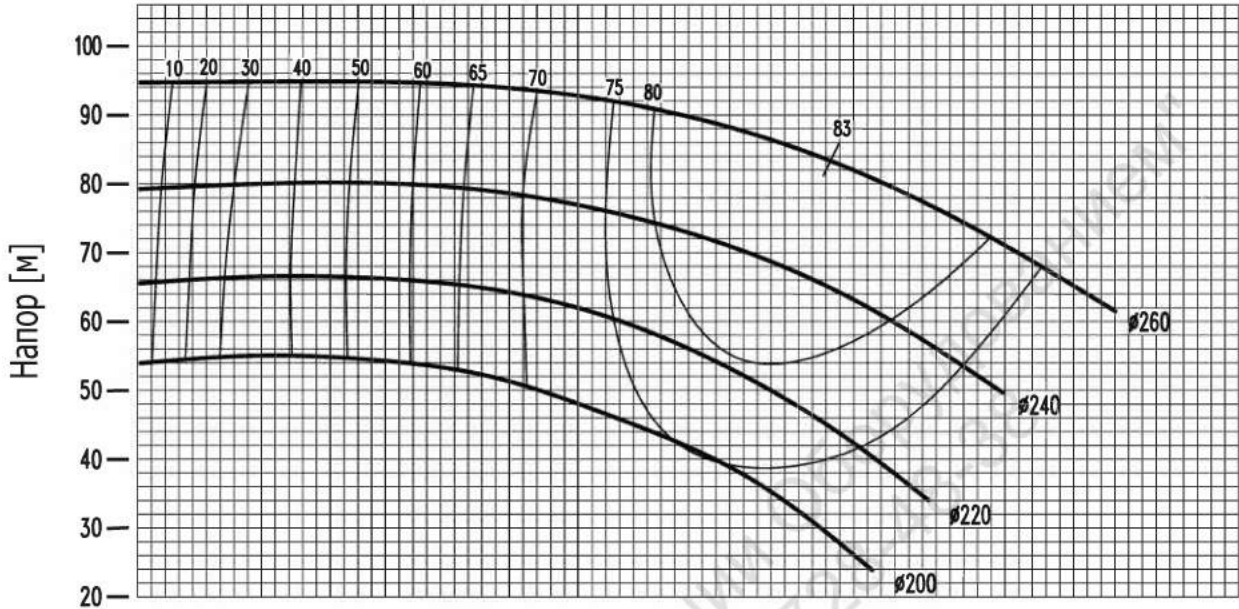




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 100-315	Кривая №: 10139	Вер.: 01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

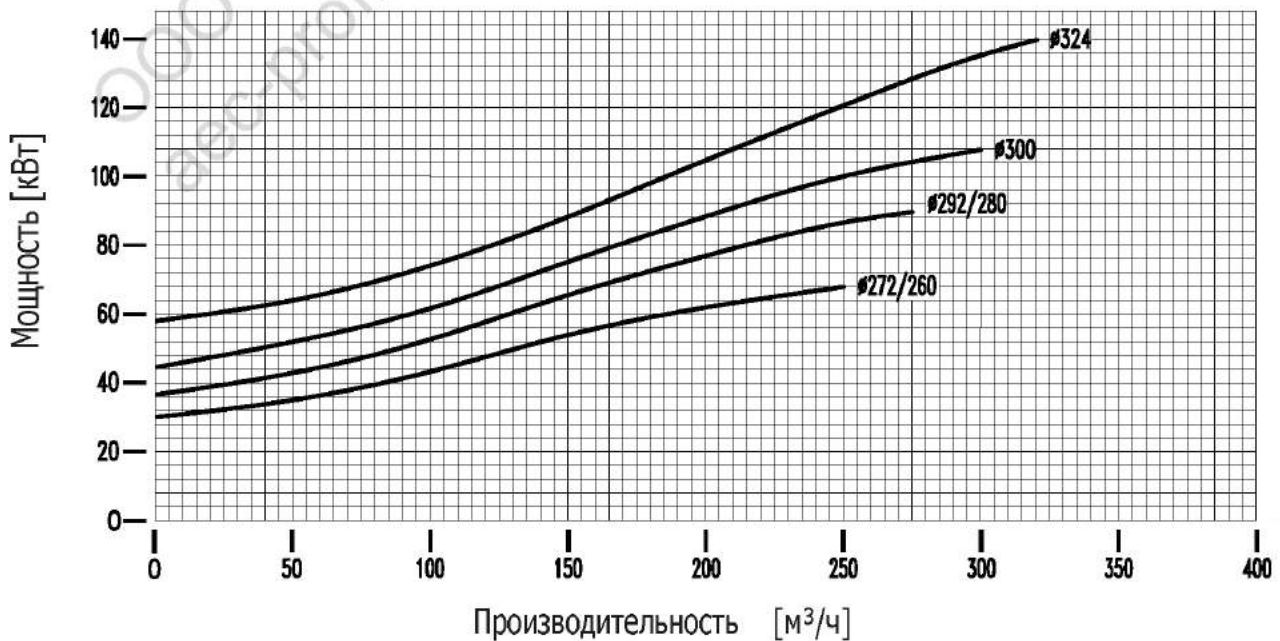
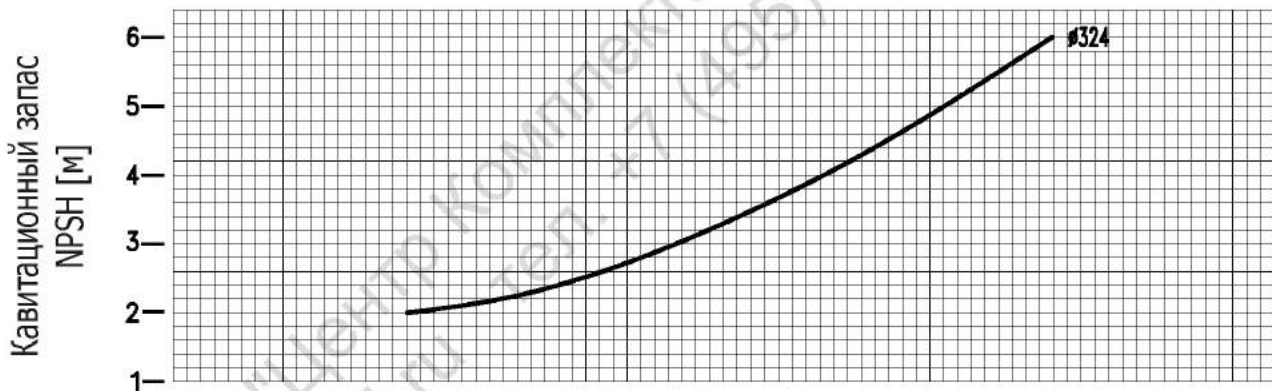
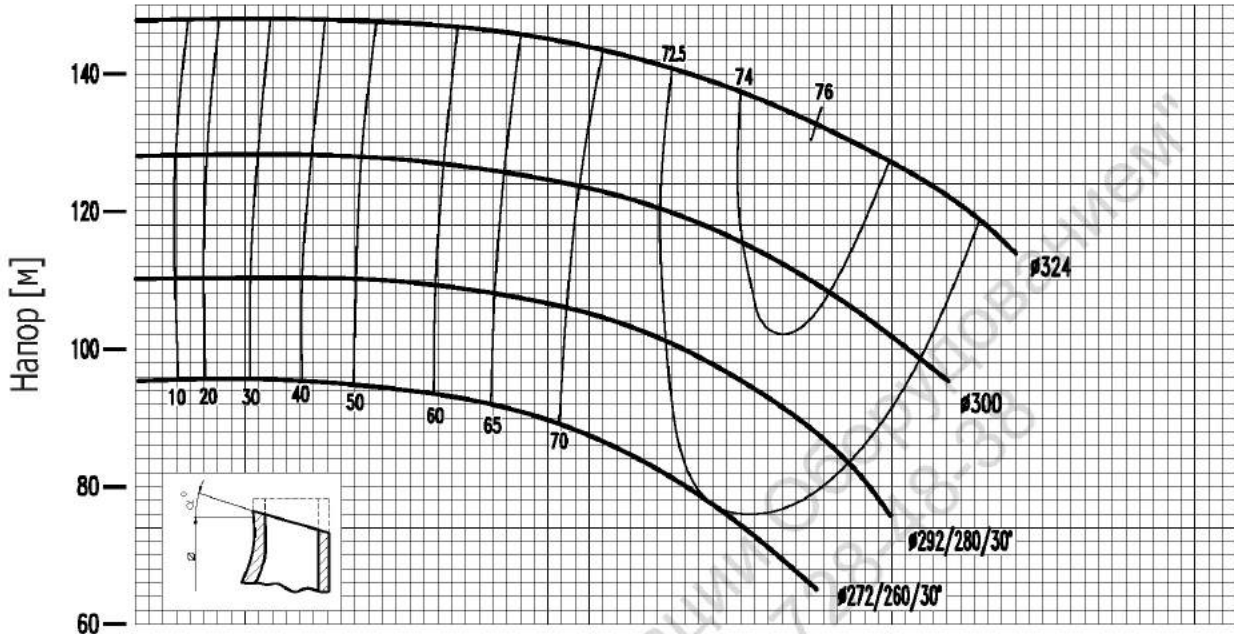




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 100-400	Кривая №:11158	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

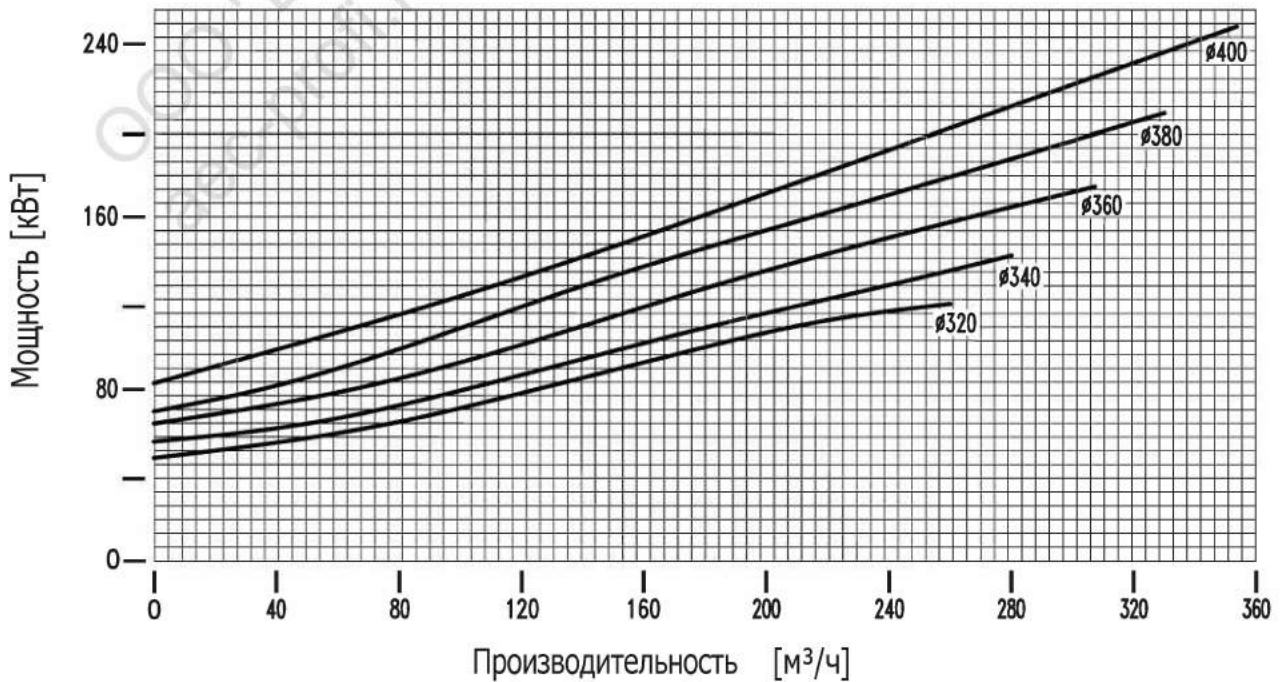
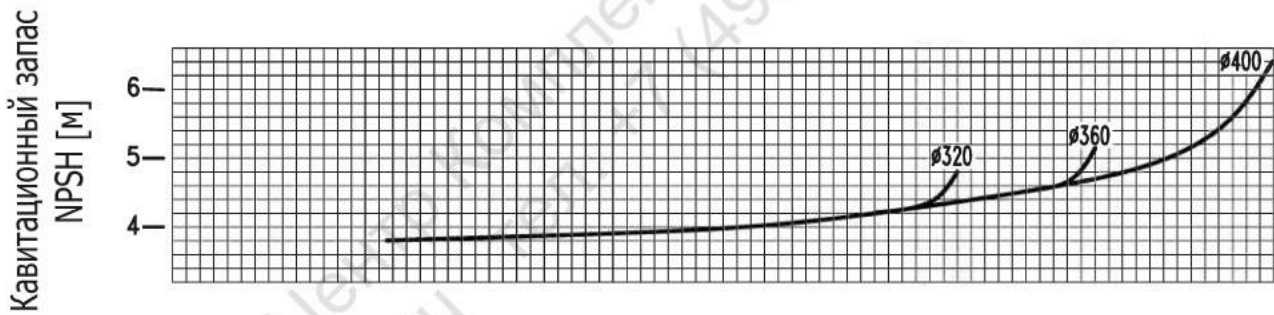
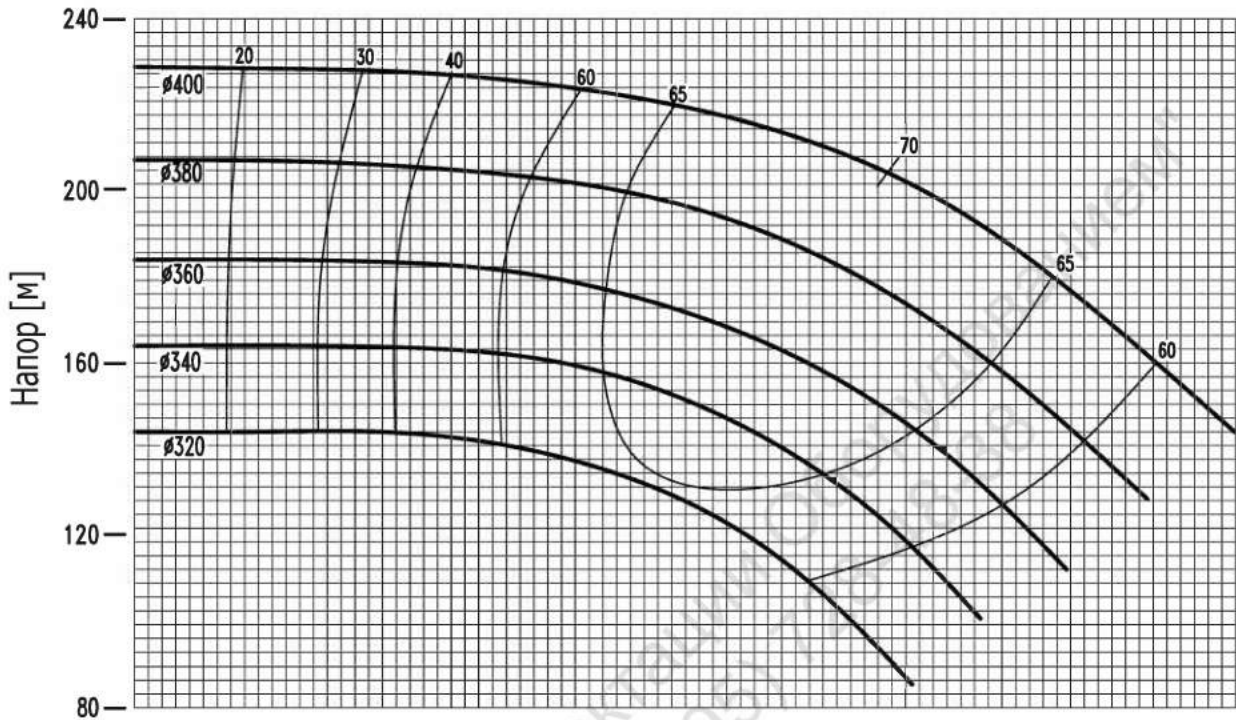




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 125-250	Кривая №:10141	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

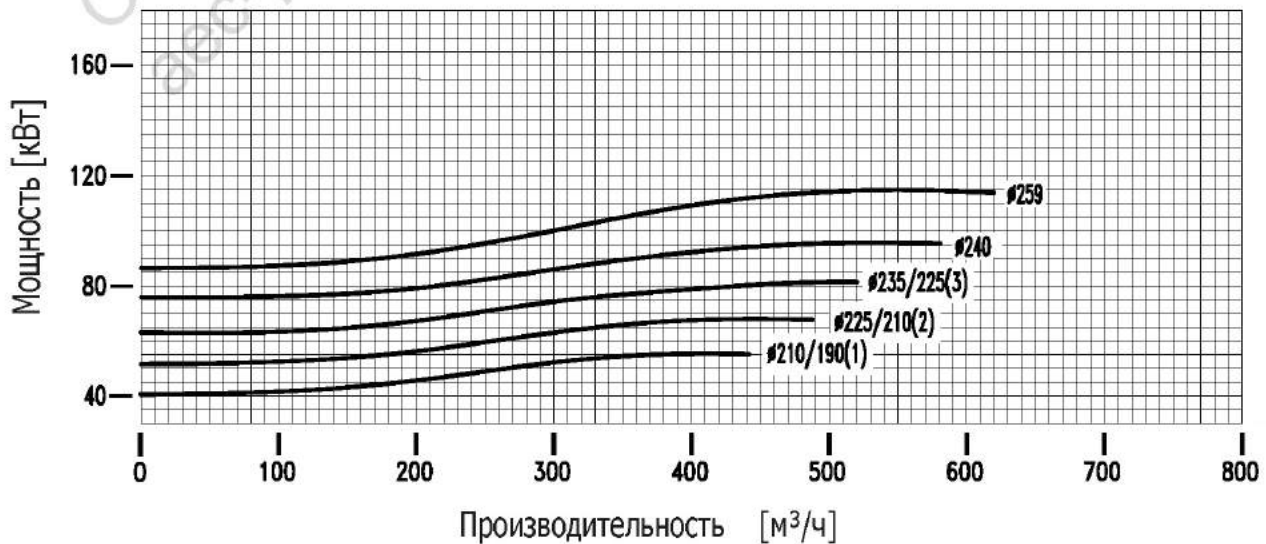
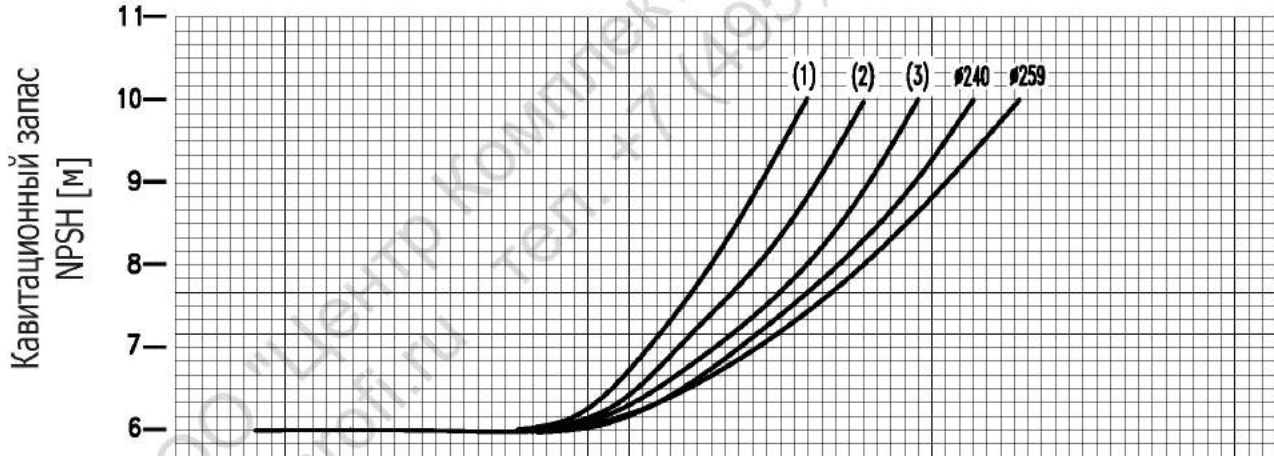
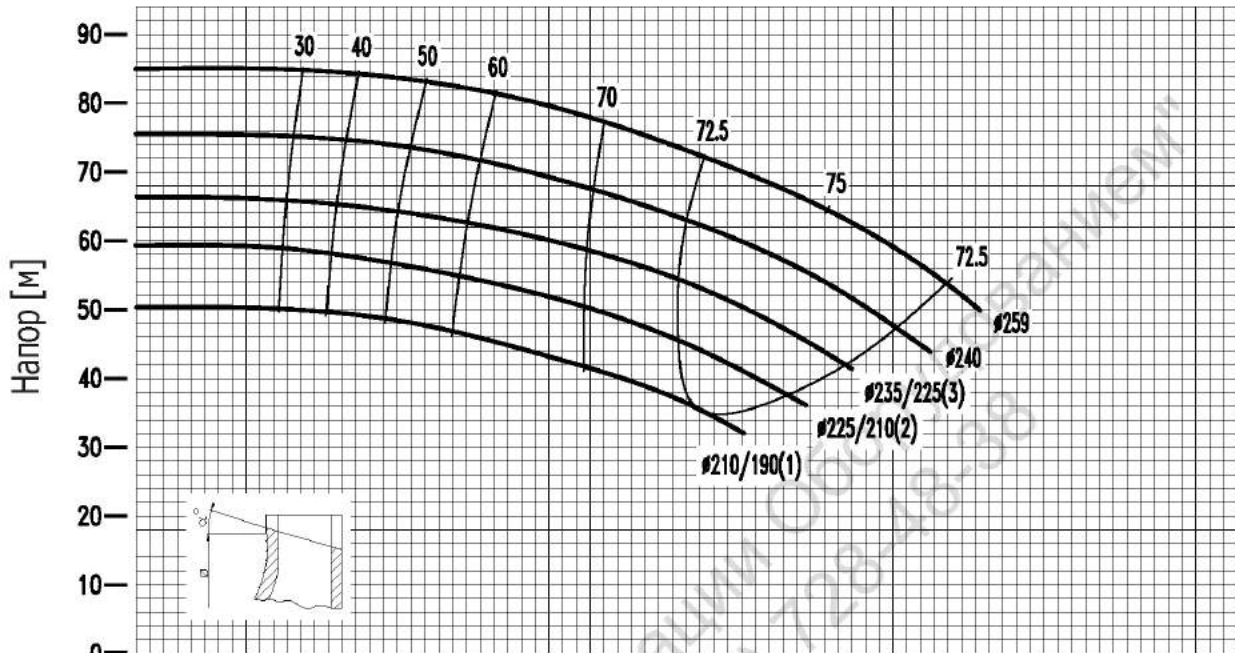




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 125-315	Кривая №:10142	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

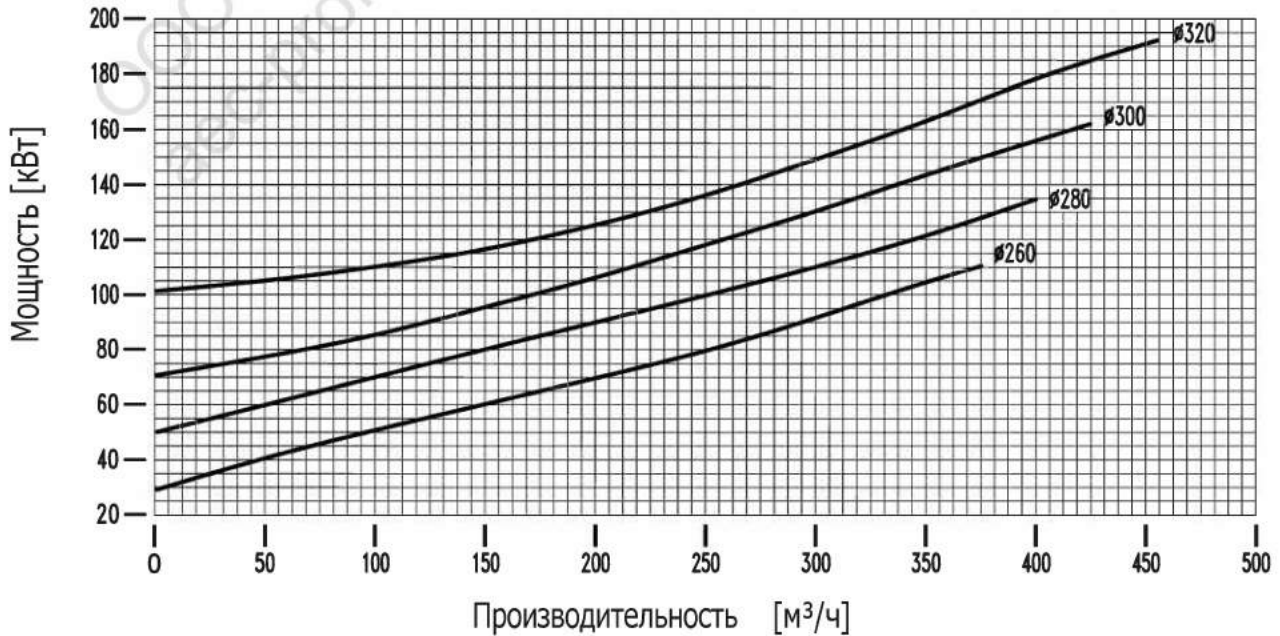
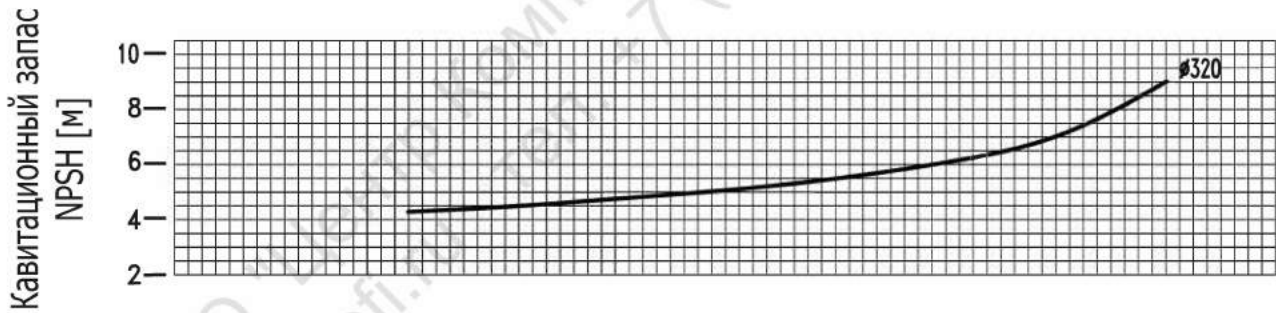
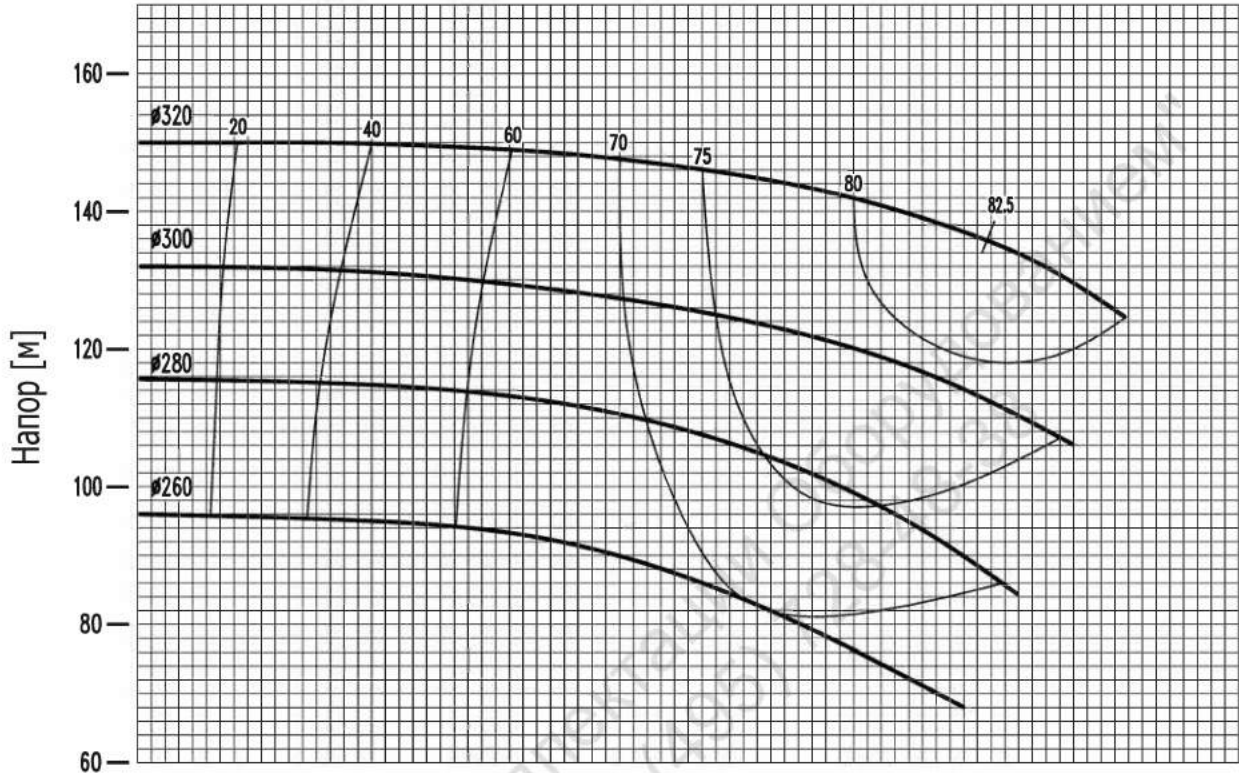




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 125-400	Кривая №:11159	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

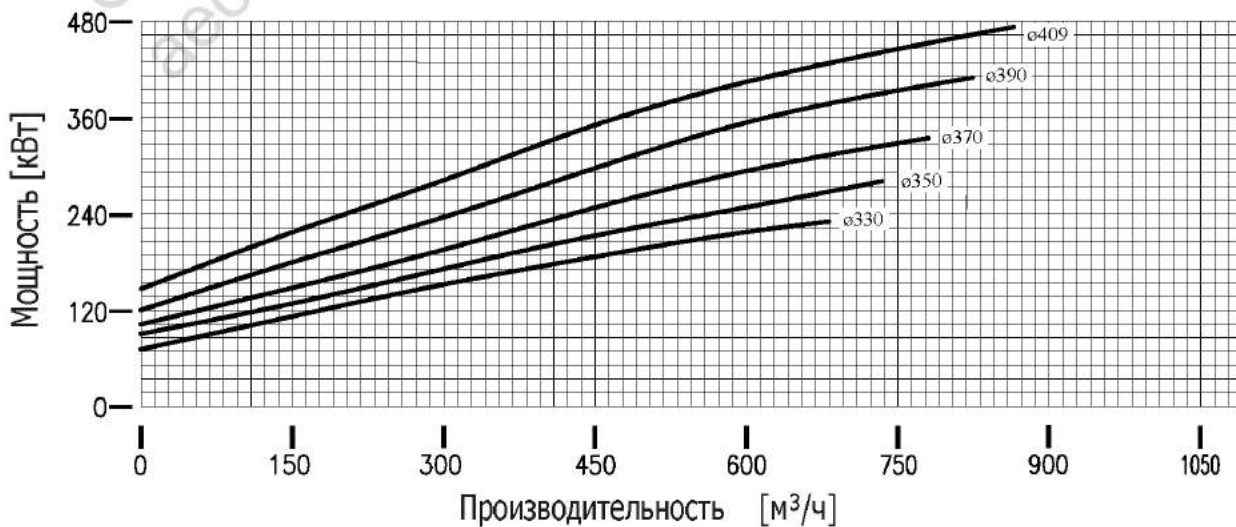
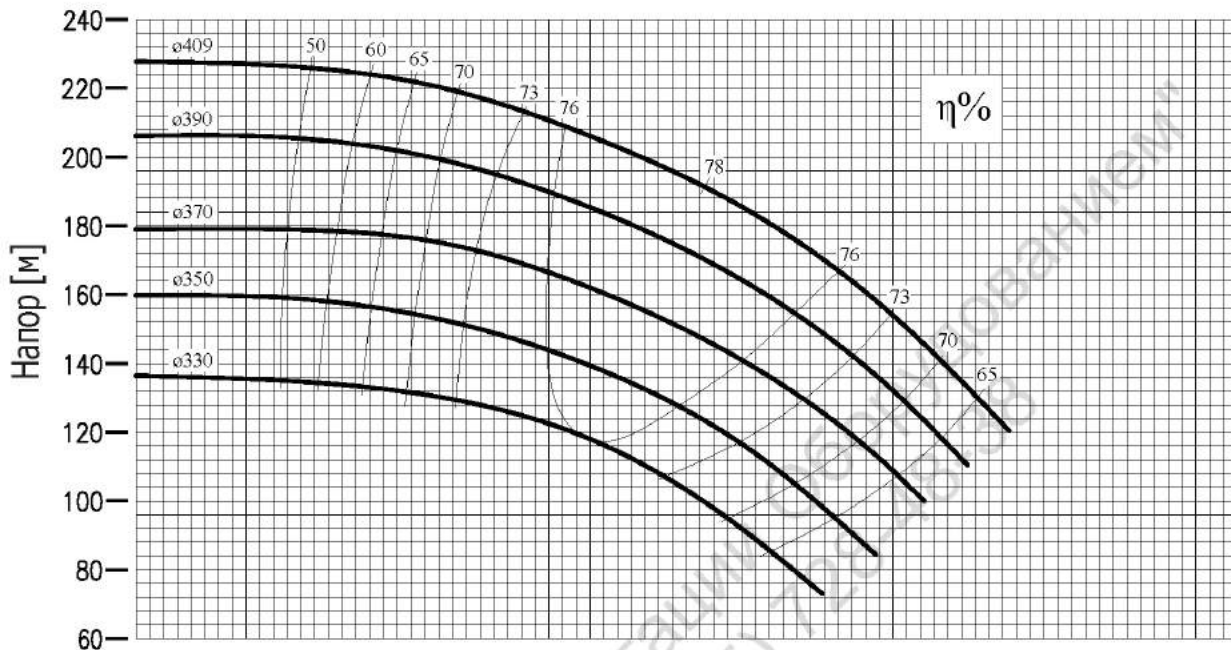




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 150-250	Кривая №:10492	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

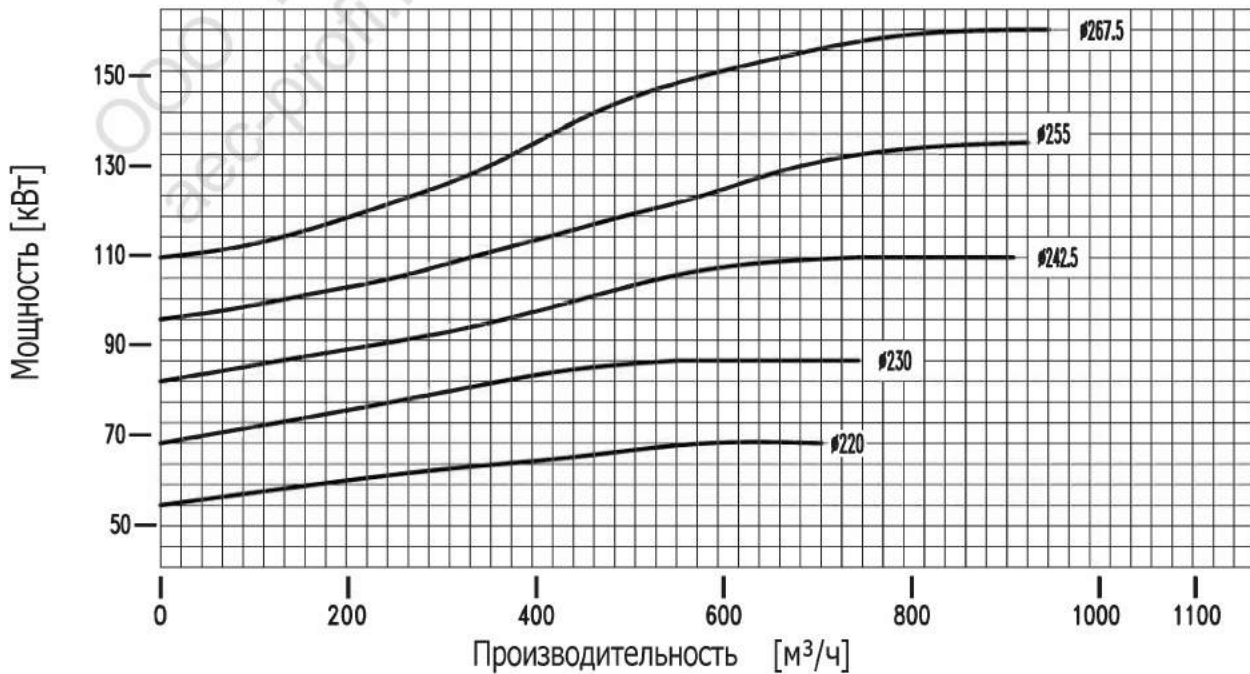
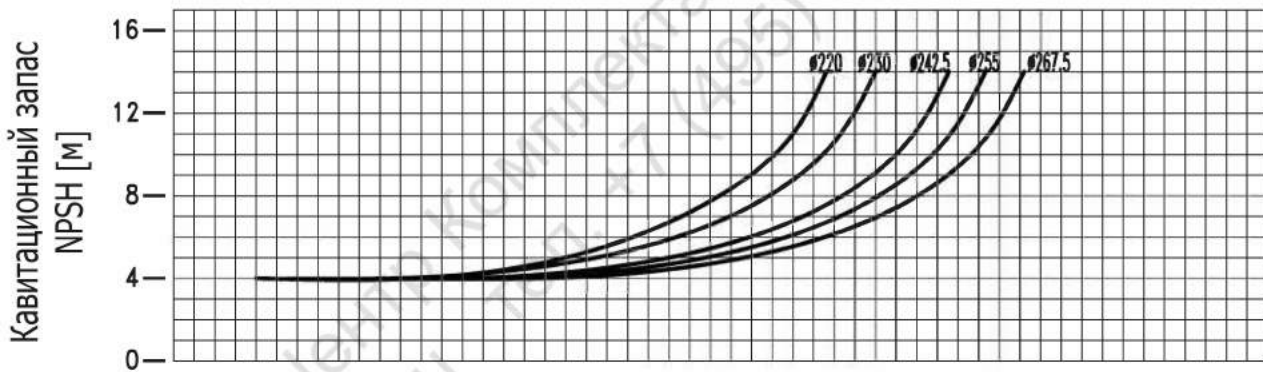
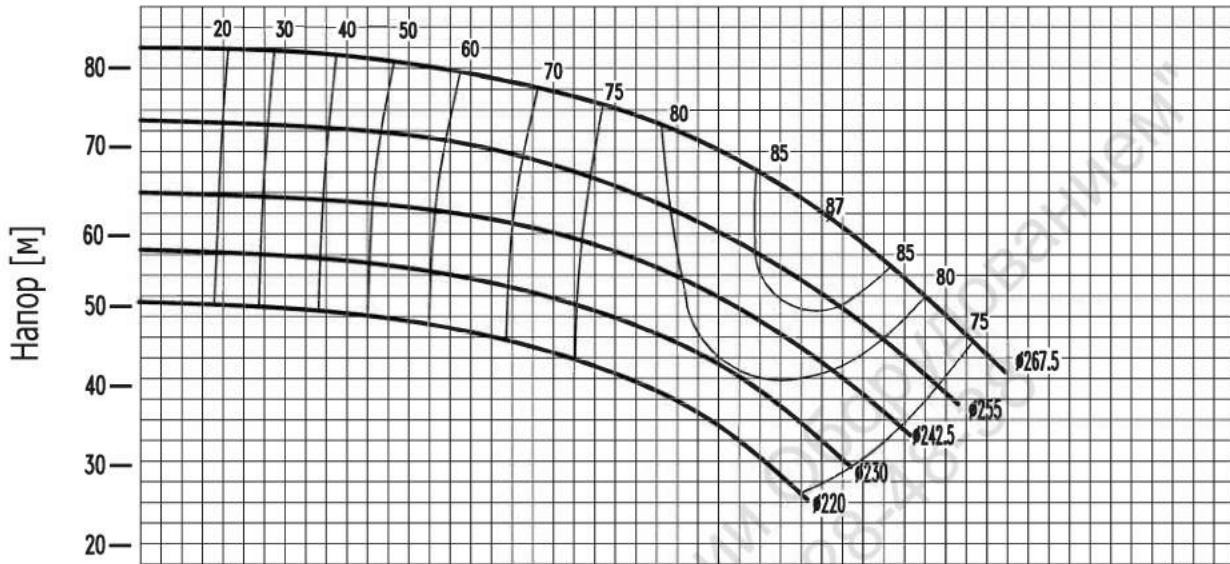




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 150-315	Кривая №:10379	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

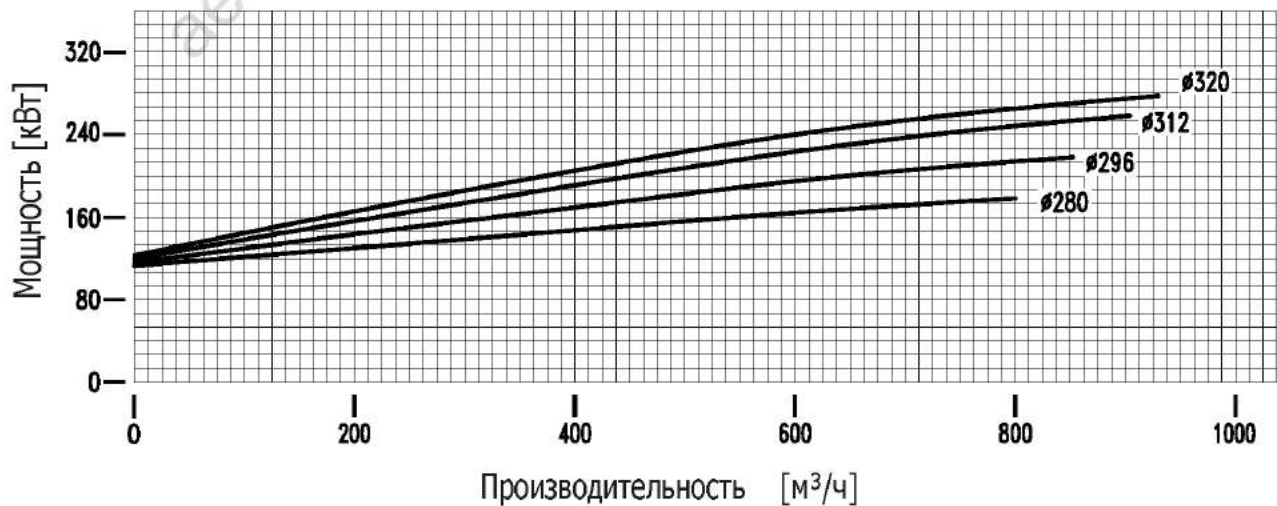
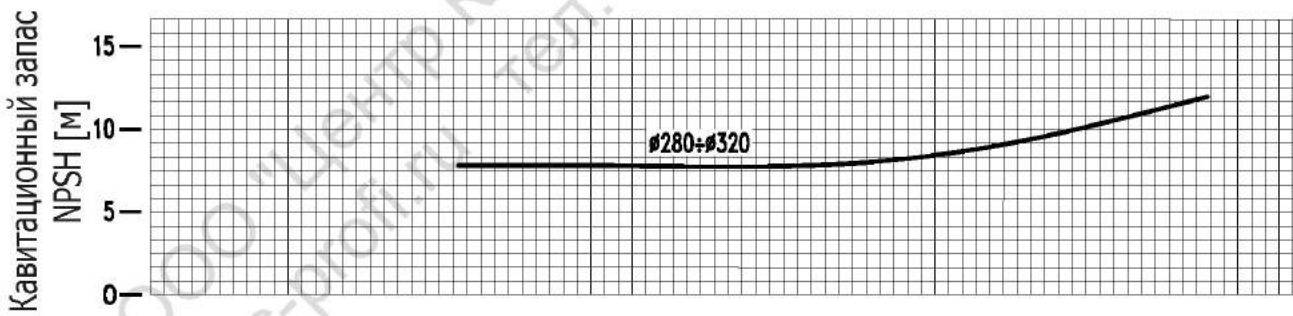
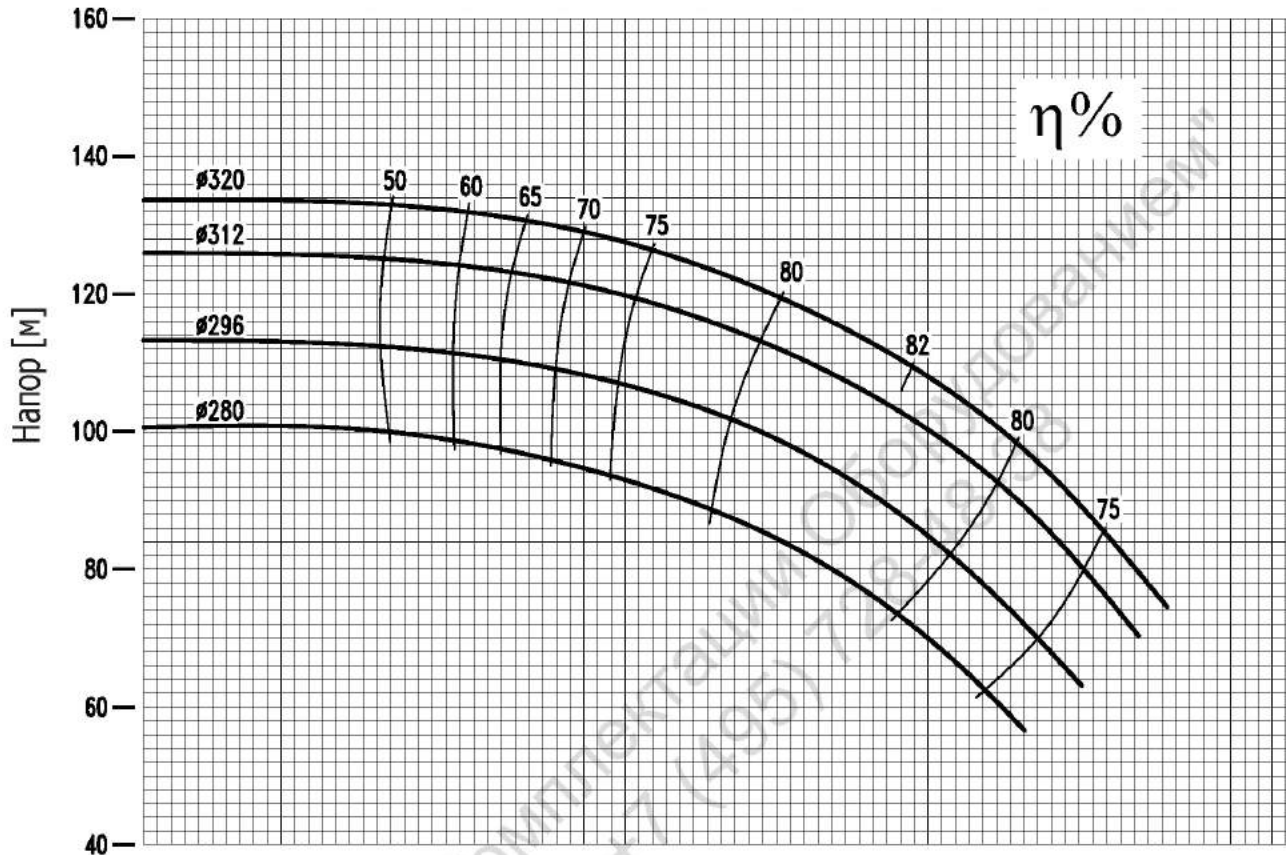




График производительности насоса

Модель: CN MAG-M 150-400	Кривая №:10764	Вер.:01
Позиция:	Мощность (кВт) ---	
Проект:	2900 об/мин	

