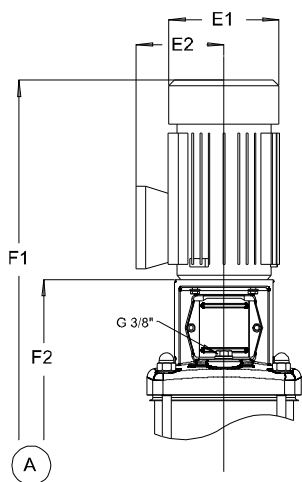


Насосы серии SGV 10

4-х полюсное исполнение, 1450 об/мин



Для насосов
SGV 10/1 - SGV 10/21

Насосы серии SGV 10

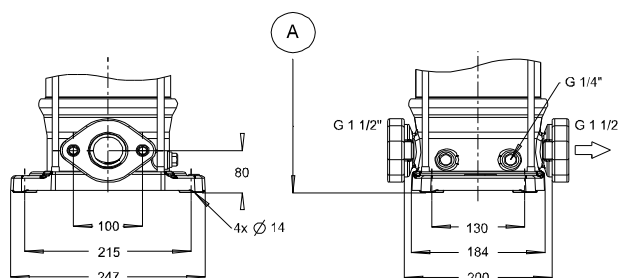
Диапазон рабочих температур: -20 - +100°C

Все элементы соприкасающиеся с водой выполнены из нержавеющей стали марки AISI 304

Возможны следующие модификации:

1. Температура: -20 - +140°C
2. Материалы насосной части и виды присоединений:
 1. SGVS(F) - все выполнено из AISI 316
 2. SGVCF - обечайка выполнена из чугуна
 3. SGVE - встроенный обратный клапан
 4. SGVV - Витколиковое присоединение
 5. SGVT - Присоединение Tri-Clamp

Более подробную информацию о материалах и видах присоединений см. стр.6



Для насосов SGV 10/1 - SGV 10/21

Модель насоса	Номинальная мощность, P2 [кВт]	Ном. ток, In [А]	Уровень шума, [дБ(А)]	Макс. рабочее давление, PN [бар]	Код упл. (*)	E1, [мм]	E2, [мм]	F1, [мм]	F2, [мм]	Вес, [кг]	Макс. число пусков в час
SGV 10/1	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	592	346	35	50
SGV 10/2	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	592	346	35	50
SGV 10/3	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	618	372	36	50
SGV 10/4	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	645	399	37	50
SGV 10/5	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	671	425	38	50
SGV 10/6	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	698	452	39	50
SGV 10/7	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	724	478	40	50
SGV 10/8	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	750	505	41	50
SGV 10/9	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	777	531	43	50
SGV 10/10	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	804	558	44	50
SGV 10/11	0,55	2,60	58	PN 10	11	138.5	110	830	584	45	50
SGV 10/13	0,75	2,10	60	PN 10	11	159	155	912	672	62	50
SGV 10/15	1,1	2,60	50	PN 10	11	159	155	970	700	67	30
SGV 10/17	1,1	2,60	50	PN 10	11	159	155	1023	753	71	30
SGV 10/19	1,1	2,60	50	PN 10	11	159	155	1076	806	73	30
SGV 10/21	1,1	2,60	50	PN 10	11	159	155	1129	859	75	30

(*) Информацию о материалах и видах торцевых уплотнения см. стр. 7



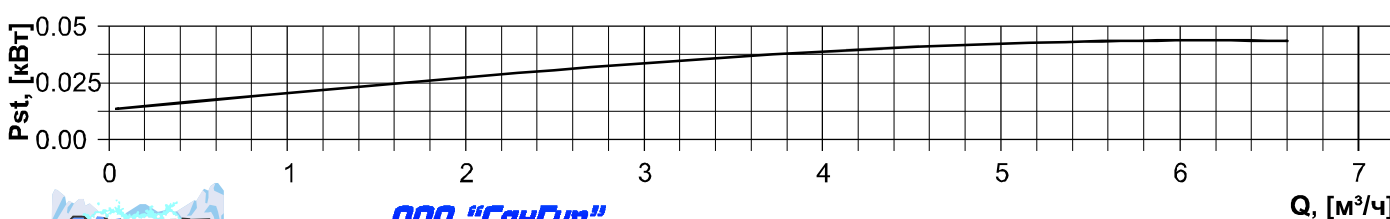
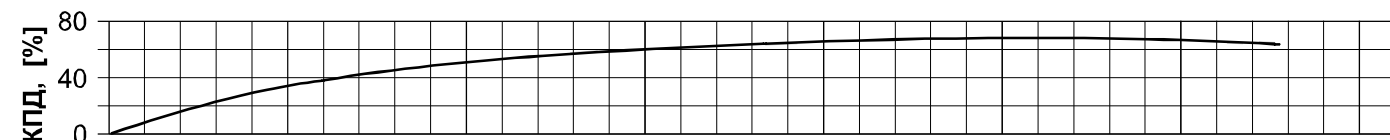
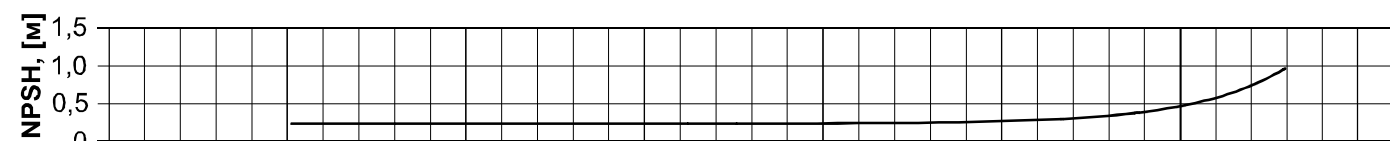
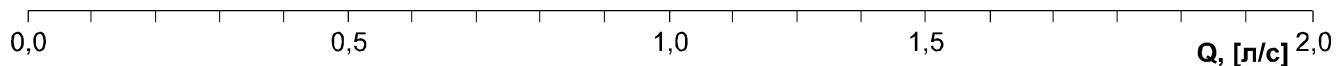
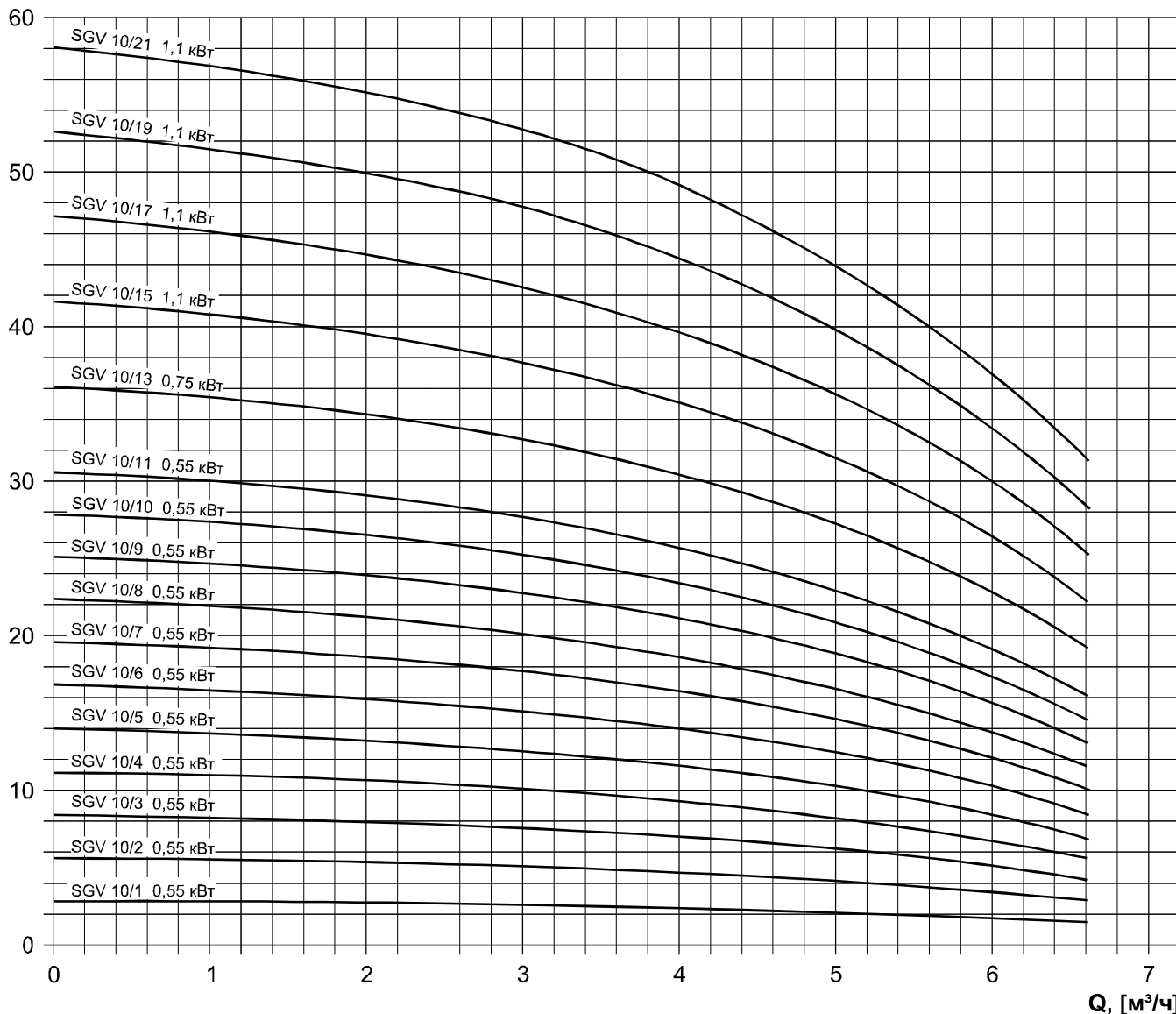
ООО "СанГур"

Производство, проектирование и поставка насосного оборудования, шкафов управления, трубопроводной арматуры и специальных модульных систем
 тел./факс: +7 (495) 987-12-46
 e-mail: info@sangur.ru web: www.sangur.ru

Насосы серии SGV 10

4-х полюсное исполнение, 1450 об/мин

H, [м]



ООО "СанГур"

Производство, проектирование и поставка насосного оборудования, шкафов управления, трубопроводной арматуры и специальных модульных систем
 тел./факс: +7 (495) 987-12-46
 e-mail: info@sangur.ru web: www.sangur.ru