



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD200-15-185/4



GTD - ирригационный центробежный насос, он подходит для перекачивания чистой воды без абразивных частиц и жидкостей, которые химически не...

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА

Корпус насоса Чугун Рабочее колесо Чугун Вал двигателя: нержавеющая сталь Механическое уплотнение: керамика-графит Керамика-графитовая изоляция
Класс: F
Защита: IP 55.

ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

Серия GTD - это вертикальные центробежные насосы для перекачки чистой воды, не содержащей абразивных частиц, и жидкостей, химически не агрессивных к материалу насоса. Насосы используются для подачи и перекачки воды в системах охлаждения, отопления, циркуляции и кондиционирования, а также в пожаротушении и промышленности. Насосы должны устанавливаться в закрытом помещении, защищенном, по крайней мере, от воздействия неблагоприятных погодных условий.

ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА

Интегрированная конструкция двигателя и вала насоса для низкого уровня шума и высокой эффективности передачи Двигатель с воздушным охлаждением, полностью закрытая и защищенная конструкция, компактная конструкция и небольшие внешние размеры.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА

Температура жидкости до +120°C;
температура окружающей среды до +40°C.

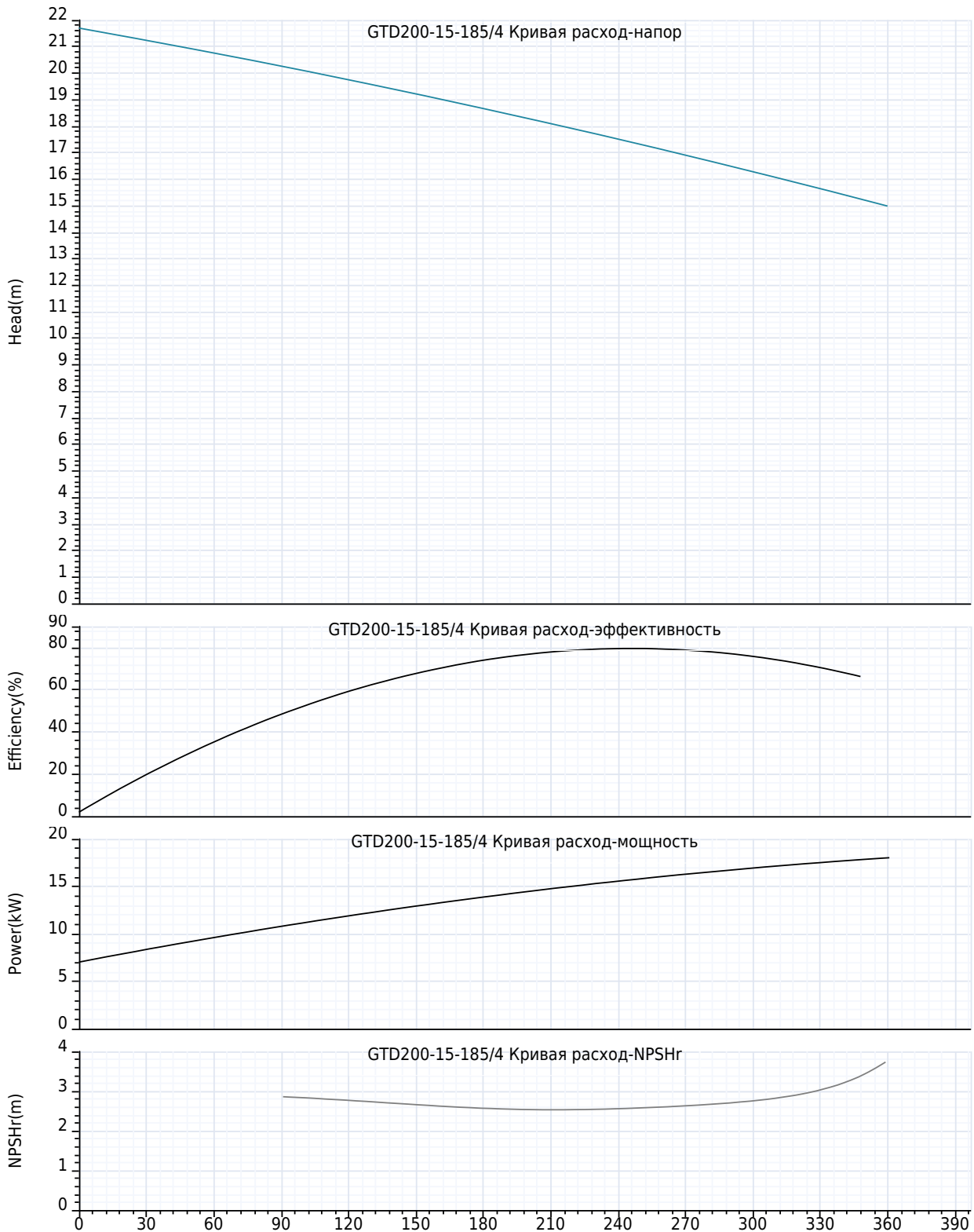


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD200-15-185/4





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD200-15-185/4

Технология:

Максимальный расход:	360 m ³ /h
Максимальный напор:	18.2 m
Номинальный расход:	300.0 m ³ /h
Номинальный напор:	16.80 m

Установка:

Тип соединения:	фланец
фланцевое соединение:	DIN
Макс. давление/температура(высокая температура):	25 bar / 120 °C
Макс. давление/температура(низкая температура):	25 bar / 0 °C
Номинальное давление:	16 bar
Размер входа:	DN200
Размер на выходе:	DN200

Материал:

Корпус насоса:	литейный чугун
Рабочее колесо:	Чугун
Вал двигателя:	Нержавеющая сталь
Уплотнение:	Керамико-графит

Температура окружающей среды:

Температура окружающей среды:	40°C
-------------------------------	------

Двигатель:

Номер фазы двигателя:	3
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	18.5 kW
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота мощности:	50 Hz
Номинальное напряжение:	380 V
Номинальный ток:	35.5 A

Тип и температура жидкости:

Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
Высокотемпературный тип:	-40°C ~ 120°C

Другие:

вес нетто:	417 Kg
------------	--------



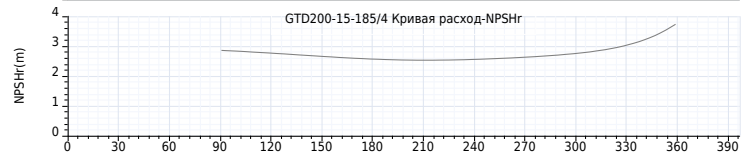
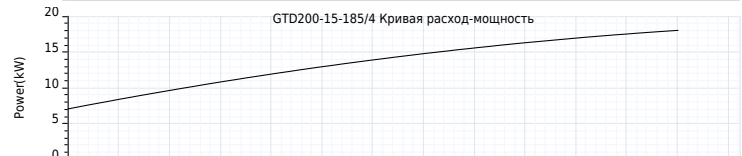
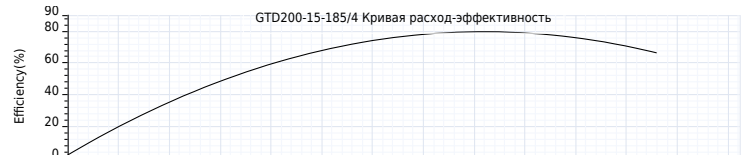
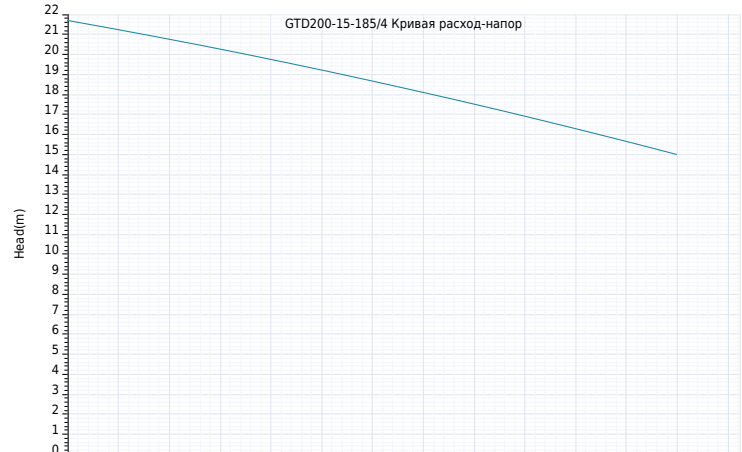
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD200-15-185/4

Пояснение	Числовое значение
Технология:	
Максимальный расход:	360 m³/h
Максимальный напор:	18.2 m
Номинальный расход:	300.0 m³/h
Номинальный напор:	16.80 m
Установка:	
Тип соединения:	фланец
Макс. давление/температура(высокая температура):	25 bar / 120 °C
Макс. давление/температура(низкая температура):	25 bar / 0 °C
фланцевое соединение:	DIN
Номинальное давление:	16 bar
Размер входа:	DN200
Размер на выходе:	DN200
Материал:	
Корпус насоса:	литейный чугун
Рабочее колесо:	Чугун
Вал двигателя:	Нержавеющая сталь
Уплотнение:	Керамика-графит
Температура окружающей среды:	
Температура окружающей среды:	40°C
Двигатель:	
Номер фазы двигателя:	3
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	F
Мощность двигателя:	18.5 kW
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота питания:	50 Hz
Номинальное напряжение:	380 V
Номинальный ток:	35.5 A
Тип и температура жидкости:	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
Высокотемпературный тип:	-40°C ~ 120°C
Другие:	
вес нетто:	417 Kg





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY
CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD200-15-185/4





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: GTD200-15-185/4

GB/T 1804--n	GTD200-15-185/4		
公差等级 IT5-6	IT01		
IT6-7	IT02		
IT8-9	IT03		
IT10-11	IT04		
IT12-13	IT05		
IT14-15	IT06		
IT16-17	IT07		
IT18-19	IT08		
IT20-22	IT09		
IT24-25	IT10		
IT27-28	IT11		
IT30-31	IT12		
IT33-34	IT13		
IT36-37	IT14		
IT39-40	IT15		
IT42-43	IT16		
IT45-46	IT17		
IT48-49	IT18		
IT51-52	IT19		
IT54-55	IT20		
IT57-58	IT21		
IT60-61	IT22		
IT63-64	IT23		
IT66-67	IT24		
IT69-70	IT25		
IT72-73	IT26		
IT75-76	IT27		
IT78-79	IT28		
IT81-82	IT29		
IT84-85	IT30		
IT87-88	IT31		
IT90-91	IT32		
IT93-94	IT33		
IT96-97	IT34		
IT99-100	IT35		
IT101-102	IT36		
IT103-104	IT37		
IT105-106	IT38		
IT107-108	IT39		
IT109-110	IT40		
IT111-112	IT41		
IT113-114	IT42		
IT115-116	IT43		
IT117-118	IT44		
IT119-120	IT45		
IT121-122	IT46		
IT123-124	IT47		
IT125-126	IT48		
IT127-128	IT49		
IT129-130	IT50		
IT131-132	IT51		
IT133-134	IT52		
IT135-136	IT53		
IT137-138	IT54		
IT139-140	IT55		
IT141-142	IT56		
IT143-144	IT57		
IT145-146	IT58		
IT147-148	IT59		
IT149-150	IT60		
IT151-152	IT61		
IT153-154	IT62		
IT155-156	IT63		
IT157-158	IT64		
IT159-160	IT65		
IT161-162	IT66		
IT163-164	IT67		
IT165-166	IT68		
IT167-168	IT69		
IT169-170	IT70		
IT171-172	IT71		
IT173-174	IT72		
IT175-176	IT73		
IT177-178	IT74		
IT179-180	IT75		
IT181-182	IT76		
IT183-184	IT77		
IT185-186	IT78		
IT187-188	IT79		
IT189-190	IT80		
IT191-192	IT81		
IT193-194	IT82		
IT195-196	IT83		
IT197-198	IT84		
IT199-200	IT85		
IT201-202	IT86		
IT203-204	IT87		
IT205-206	IT88		
IT207-208	IT89		
IT209-210	IT90		
IT211-212	IT91		
IT213-214	IT92		
IT215-216	IT93		
IT217-218	IT94		
IT219-220	IT95		
IT221-222	IT96		
IT223-224	IT97		
IT225-226	IT98		
IT227-228	IT99		
IT229-230	IT100		
IT231-232	IT101		
IT233-234	IT102		
IT235-236	IT103		
IT237-238	IT104		
IT239-240	IT105		
IT241-242	IT106		
IT243-244	IT107		
IT245-246	IT108		
IT247-248	IT109		
IT249-250	IT110		
IT251-252	IT111		
IT253-254	IT112		
IT255-256	IT113		
IT257-258	IT114		
IT259-260	IT115		
IT261-262	IT116		
IT263-264	IT117		
IT265-266	IT118		
IT267-268	IT119		
IT269-270	IT120		
IT271-272	IT121		
IT273-274	IT122		
IT275-276	IT123		
IT277-278	IT124		
IT279-280	IT125		
IT281-282	IT126		
IT283-284	IT127		
IT285-286	IT128		
IT287-288	IT129		
IT289-290	IT130		
IT291-292	IT131		
IT293-294	IT132		
IT295-296	IT133		
IT297-298	IT134		
IT299-300	IT135		
IT301-302	IT136		
IT303-304	IT137		
IT305-306	IT138		
IT307-308	IT139		
IT309-310	IT140		
IT311-312	IT141		
IT313-314	IT142		
IT315-316	IT143		
IT317-318	IT144		
IT319-320	IT145		
IT321-322	IT146		
IT323-324	IT147		
IT325-326	IT148		
IT327-328	IT149		
IT329-330	IT150		
IT331-332	IT151		
IT333-334	IT152		
IT335-336	IT153		
IT337-338	IT154		
IT339-340	IT155		
IT341-342	IT156		
IT343-344	IT157		
IT345-346	IT158		
IT347-348	IT159		
IT349-350	IT160		
IT351-352	IT161		
IT353-354	IT162		
IT355-356	IT163		
IT357-358	IT164		
IT359-360	IT165		
IT361-362	IT166		
IT363-364	IT167		
IT365-366	IT168		
IT367-368	IT169		
IT369-370	IT170		
IT371-372	IT171		
IT373-374	IT172		
IT375-376	IT173		
IT377-378	IT174		
IT379-380	IT175		
IT381-382	IT176		
IT383-384	IT177		
IT385-386	IT178		
IT387-388	IT179		
IT389-390	IT180		
IT391-392	IT181		
IT393-394	IT182		
IT395-396	IT183		
IT397-398	IT184		
IT399-400	IT185		
IT401-402	IT186		
IT403-404	IT187		
IT405-406	IT188		
IT407-408	IT189		
IT409-410	IT190		
IT411-412	IT191		
IT413-414	IT192		
IT415-416	IT193		
IT417-418	IT194		
IT419-420	IT195		
IT421-422	IT196		
IT423-424	IT197		
IT425-426	IT198		
IT427-428	IT199		
IT429-430	IT200		
IT431-432	IT201		
IT433-434	IT202		
IT435-436	IT203		
IT437-438	IT204		
IT439-440	IT205		
IT441-442	IT206		
IT443-444	IT207		
IT445-446	IT208		
IT447-448	IT209		
IT449-450	IT210		
IT451-452	IT211		
IT453-454	IT212		
IT455-456	IT213		
IT457-458	IT214		
IT459-460	IT215		
IT461-462	IT216		
IT463-464	IT217		
IT465-466	IT218		
IT467-468	IT219		
IT469-470	IT220		
IT471-472	IT221		
IT473-474	IT222		
IT475-476	IT223		
IT477-478	IT224		
IT479-480	IT225		
IT481-482	IT226		
IT483-484	IT227		
IT485-486	IT228		
IT487-488	IT229		
IT489-490	IT230		
IT491-492	IT231		
IT493-494	IT232		
IT495-496	IT233		
IT497-498	IT234		
IT499-500	IT235		
IT501-502	IT236		
IT503-504	IT237		
IT505-506	IT238		
IT507-508	IT239		
IT509-510	IT240		
IT511-512	IT241		
IT513-514	IT242		
IT515-516	IT243		
IT517-518	IT244		
IT519-520	IT245		
IT521-522	IT246		
IT523-524	IT247		
IT525-526	IT248		
IT527-528	IT249		
IT529-530	IT250		
IT531-532	IT251		
IT533-534	IT252		
IT535-536	IT253		
IT537-538	IT254		
IT539-540	IT255		
IT541-542	IT256		
IT543-544	IT257		
IT545-546	IT258		
IT547-548	IT259		
IT549-550	IT260		
IT551-552	IT261		
IT553-554	IT262		
IT555-556	IT263		
IT557-558	IT264		
IT559-560	IT265		
IT561-562	IT266		
IT563-564	IT267		
IT565-566	IT268		
IT567-568	IT269		
IT569-570	IT270		
IT571-572	IT271		
IT573-574	IT272		
IT575-576	IT273		
IT577-578	IT274		
IT579-580	IT275		
IT581-582	IT276		
IT583-584	IT277		
IT585-586	IT278		
IT587-588	IT279		
IT589-590	IT280		
IT591-592	IT281		
IT593-594	IT282		
IT595-596	IT283		
IT597-598	IT284		
IT599-600	IT285		
IT601-602	IT286		
IT603-604	IT287		
IT605-606	IT288		
IT607-608	IT289		
IT609-610	IT290		
IT611-612	IT291		
IT613-614	IT292		
IT615-616	IT293		
IT617-618	IT294		
IT619-620	IT295		
IT621-622	IT296		
IT623-624	IT297		
IT625-626	IT298		
IT627-628	IT299		
IT629-630	IT300		
IT631-632	IT301		
IT633-634	IT302		
IT635-636	IT303		
IT637-638	IT304		
IT639-640	IT305		
IT641-642	IT306		
IT643-644	IT307		
IT645-646	IT308		
IT647-648	IT309		
IT649-650	IT310		
IT651-652	IT311		
IT653-654	IT312		
IT655-656	IT313		
IT657-658	IT314		
IT659-660	IT315		
IT661-662	IT316		
IT663-664	IT317		
IT665-666	IT318		
IT667-668	IT319		
IT669-670	IT320		
IT671-672	IT321		
IT673-674	IT322		
IT675-676	IT323		
IT677-678	IT324		
IT679-680	IT325		
IT681-682	IT326		
IT683-684	IT327		
IT685-686	IT328		
IT687-688	IT329		
IT689-690	IT330		
IT691-692	IT331		
IT693-694	IT332		
IT695-696	IT333		
IT697-698	IT334		
IT699-700	IT335		
IT701-702	IT336		
IT703-704	IT337		
IT705-706	IT338		
IT707-708	IT339		
IT709-710	IT340		
IT711-712	IT341		
IT713-714	IT342		
IT715-716	IT343		
IT717-718	IT344		
IT719-720	IT345		
IT721-722	IT346		
IT723-724	IT347		
IT725-726	IT348		
IT727-728	IT349		
IT729-730	IT350		
IT731-732	IT351		
IT733-734	IT352		
IT735-736	IT353		
IT737-738	IT354		
IT739-740	IT355		
IT741-742	IT356		
IT743-744	IT357		
IT745-746	IT358		
IT747-748	IT359		
IT749-750	IT360		
IT751-752	IT361		
IT753-754	IT362		
IT755-756	IT363		
IT757-758	IT364		
IT759-760	IT365		
IT761-762	IT366		
IT763-764	IT367		
IT765-766	IT368		
IT767-768	IT369		
IT769-770	IT370		
IT771-772	IT371		
IT773-774	IT372		
IT775-776	IT373		
IT777-778	IT374		
IT779-780	IT375		
IT781-782	IT376		
IT783-784	IT377		
IT785-786	IT378		
IT787-788	IT379		
IT789-790	IT380		
IT791-792	IT381		
IT793-794	IT382		
IT795-796	IT383		
IT797-798	IT384		
IT799-800	IT385		
IT801-802	IT386		
IT803-804	IT387		
IT80			

