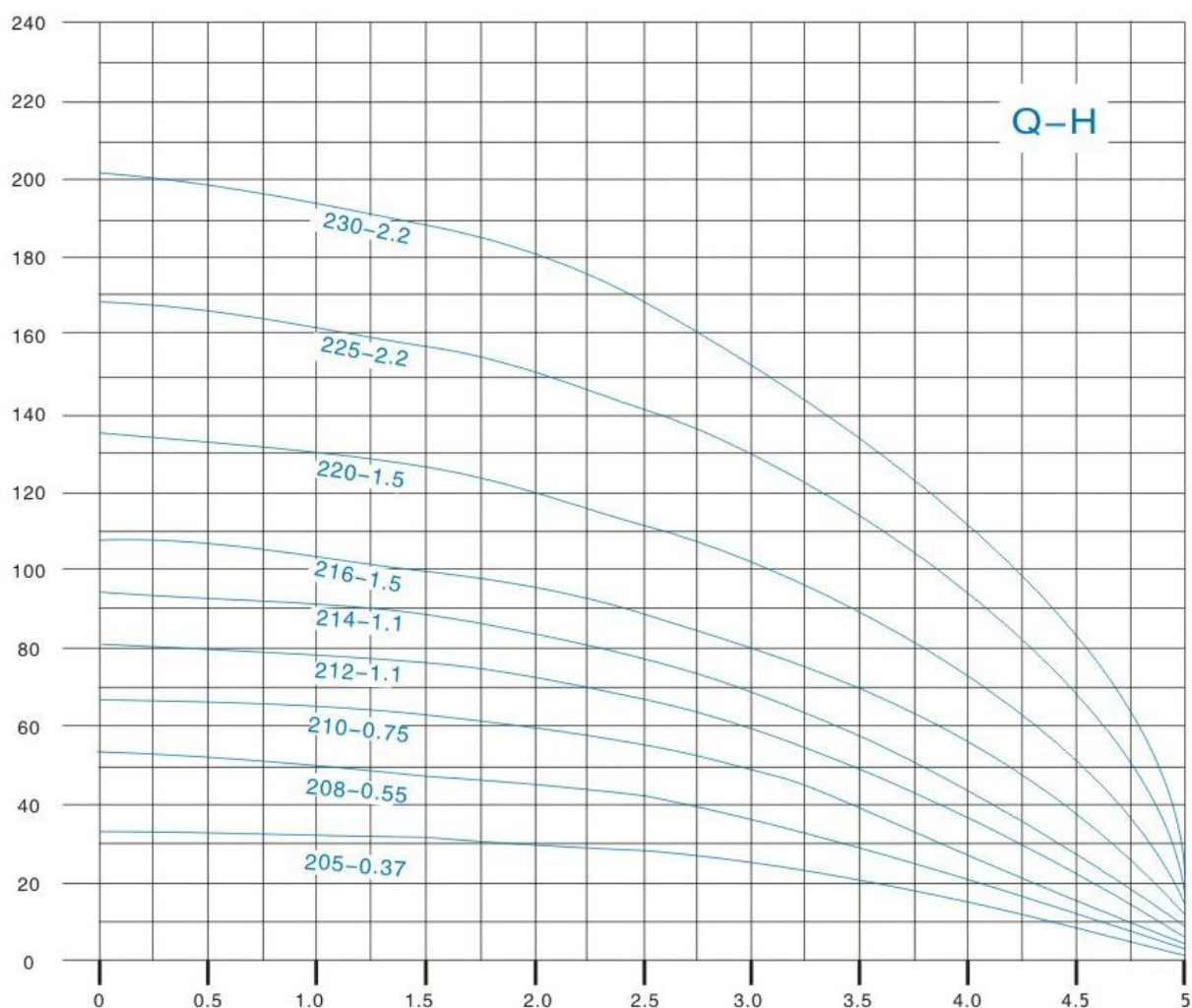


## Серия 100 QJD/QJ 2

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность								
			м³/час	0	1	1,5	2	2,5	3	4	4,5
220В/50Гц	380В/50Гц		л/мин	0	17	25	33	42	50	67	84
100QJD2 05-0,37		0,37	Напор, м	34	33	32	30	28	25	5	1
100QJD2 08-0,55		0,55		54	52	50	45	44	40	8	2
100QJD2 10-0,75		0,75		67	65	63	60	56	50	10	4
100QJD2 12-1,1	100QJ2 12-1,1	1,1		81	78	76	70	67	60	12	6
100QJD2 14-1,1	100QJ2 14-1,1	1,1		94	91	88	85	78	70	14	8
100QJD2 16-1,5	100QJ2 16-1,5	1,5		108	104	101	100	90	80	16	10
100QJD2 20-1,5	100QJ2 20-1,5	1,5		135	130	126	120	112	100	18	12
100QJD2 25-2,2	100QJ2 25-2,2	2,2		168	163	158	150	140	125	19	14
100QJD2 30-2,2	100QJ2 30-2,2	2,2		202	195	189	180	168	150	20	16

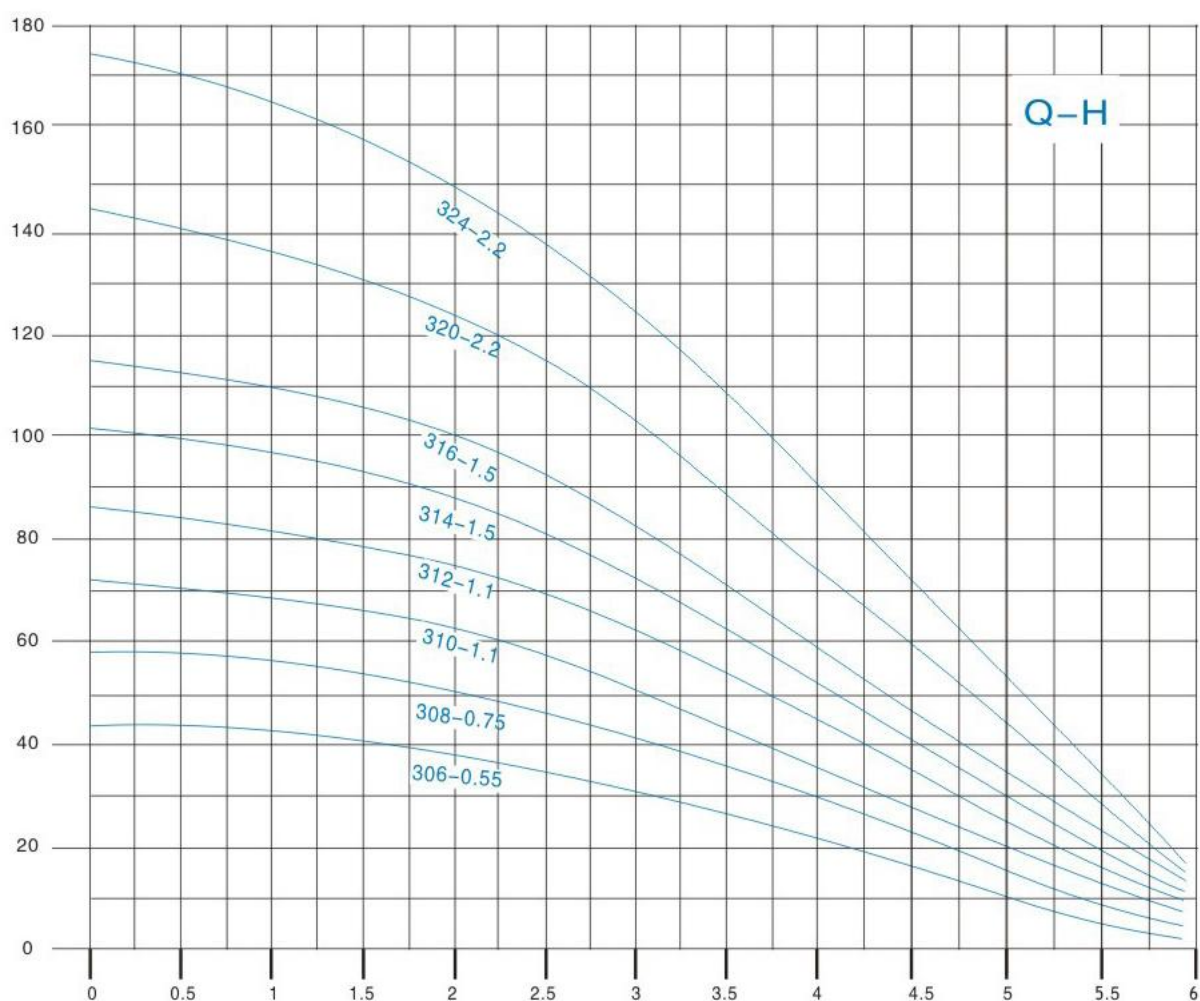


**LadAna**™

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)

## Серия 100 QJD/QJ 3

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность								
			л/мин	0	33	42	50	58	67	83	97
220В/50Гц	380В/50Гц		м³/час	0	2	2,5	3	3,5	4	5	5,8
100QJD3 06-0,55		0,55	Напор, м	43	39	36	30	27	21	6	4
100QJD3 08-0,75		0,75		58	52	47	40	36	28	8	6
100QJD3 10-1,1	100QJ3 10-1,1	1,1		72	64	59	50	45	36	10	8
100QJD3 12-1,1	100QJ3 12-1,1	1,1		86	76	71	60	54	43	12	10
100QJD3 14-1,5	100QJ3 14-1,5	1,5		101	89	82	70	63	51	14	12
100QJD3 16-1,5	100QJ3 16-1,5	1,5		115	101	93	80	73	58	16	14
100QJD3 20-2,2	100QJ3 20-2,2	2,2		144	125	116	100	91	74	18	16
100QJD3 24-2,2	100QJ3 24-2,2	2,2		173	149	138	120	110	90	20	18

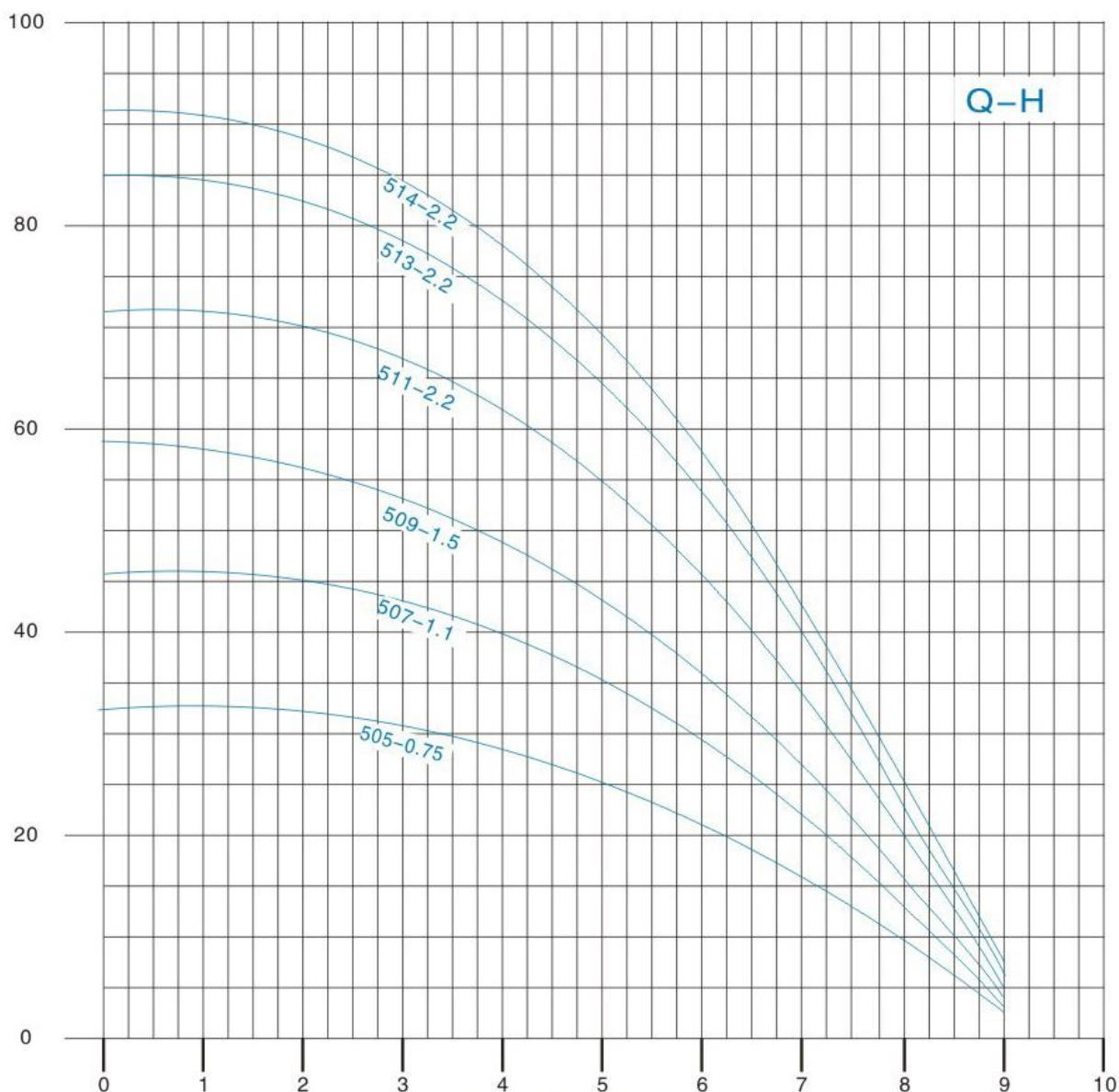


**LadAna** <sup>TM</sup>

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)

## Серия 100 QJD/QJ 5

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность							
			л/мин	0	67	83	100	117	133	150
220В/50Гц	380В/50Гц		м³/час	0	4	5	6	7	8	9
100QJD505-0,75		0,75	Напор, м	33	28	25	21	16	9	2
100QJD507-1,1	100QJ507-1,1	1,1		46	39	35	29	22	13	3
100QJD509-1,5	100QJ509-1,5	1,5		59	50	45	37	28	16	4
100QJD511-2,2	100QJ511-2,2	2,2		72	62	55	45	34	20	5
100QJD513-2,2	100QJ513-2,2	2,2		85	73	65	53	40	23	6
100QJD514-2,2	100QJ514-2,2	2,2		92	78	70	59	45	25	7

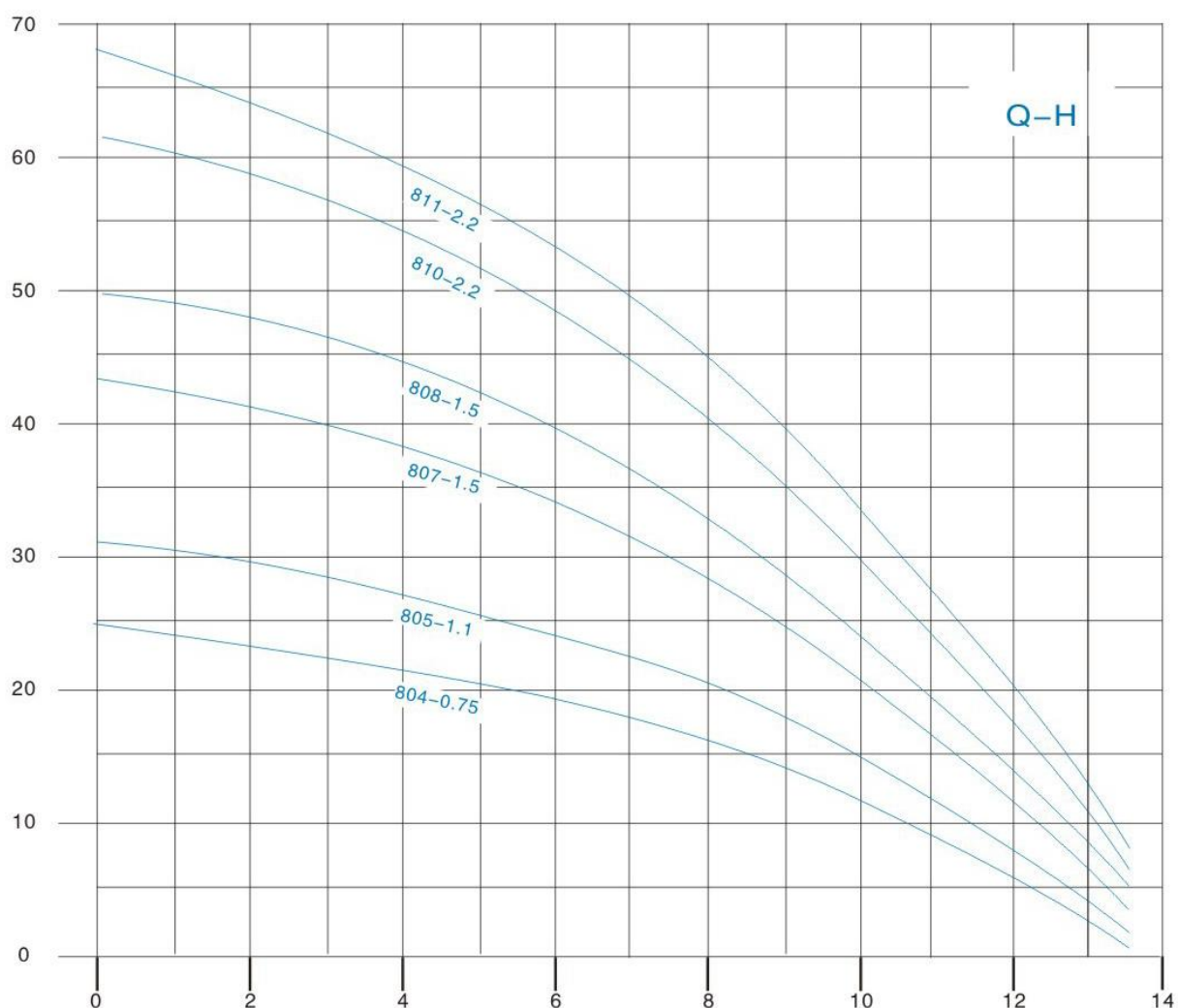


**LadAna** <sup>TM</sup>

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)

## Серия 100 QJD/QJ 8

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность								
			л/мин	0	100	117	133	150	167	217	226
220В/50Гц	380В/50Гц		м³/час	0	6	7	8	9	10	13	13,6
100QJD804-0,75		0,75	Напор, м	25	19	18	16	14	12	2	1
100QJD805-1,1	100QJ805-1,1	1,1		31	34	23	20	18	15	3	2
100QJD807-1,5	100QJ807-1,5	1,5		43	34	32	29	25	21	5	3
100QJD808-1,5	100QJ808-1,5	1,5		50	39	36	33	29	24	7	5
100QJD810-2,2	100QJ810-2,2	2,2		62	49	45	41	36	30	8	6
100QJD811-2,2	100QJ811-2,2	2,2		68	53	50	45	40	33	9	7

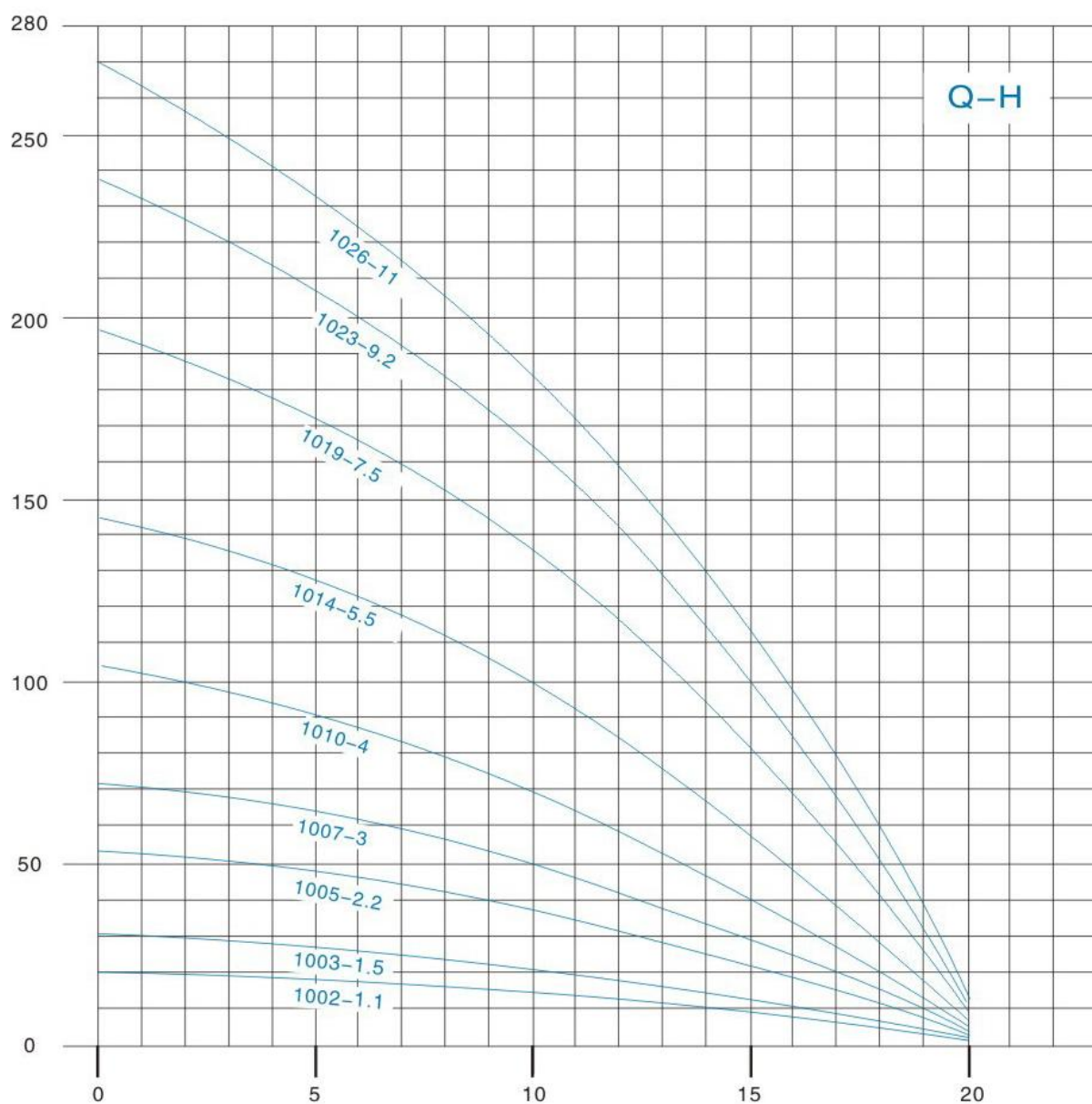


**LadAna** <sup>TM</sup>

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)

# Серия 125 QJD/QJ 10

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность							
Однофазный 220-240В/50Гц	Трёхфазный 380-415В/50Гц		л/мин	0	83	133	167	200	250	333
			м³/час	0	5	8	10	12	15	20
125QJD10 02-1,1		1,1	Напор, м	20	18	16	14	12	9	2
125QJD10 03-1,5		1,5		31	27	24	21	18	13	3
125QJD10 05-2,2		2,2		52	46	41	35	21	22	5
125QJD10 07-3	125QJ10 07-3	3		73	65	57	50	44	31	6
125QJD10 10-4	125QJ10 10-4	4		104	93	81	70	62	45	7
	125QJ10 14-5,5	5,5		145	130	113	100	87	62	8
	125QJ10 19-7,5	7,5		197	176	154	135	118	85	10
	125QJ10 23-9,2	9,2		239	213	186	165	143	102	14
	125QJ10 26-11	11		270	240	210	185	160	115	16

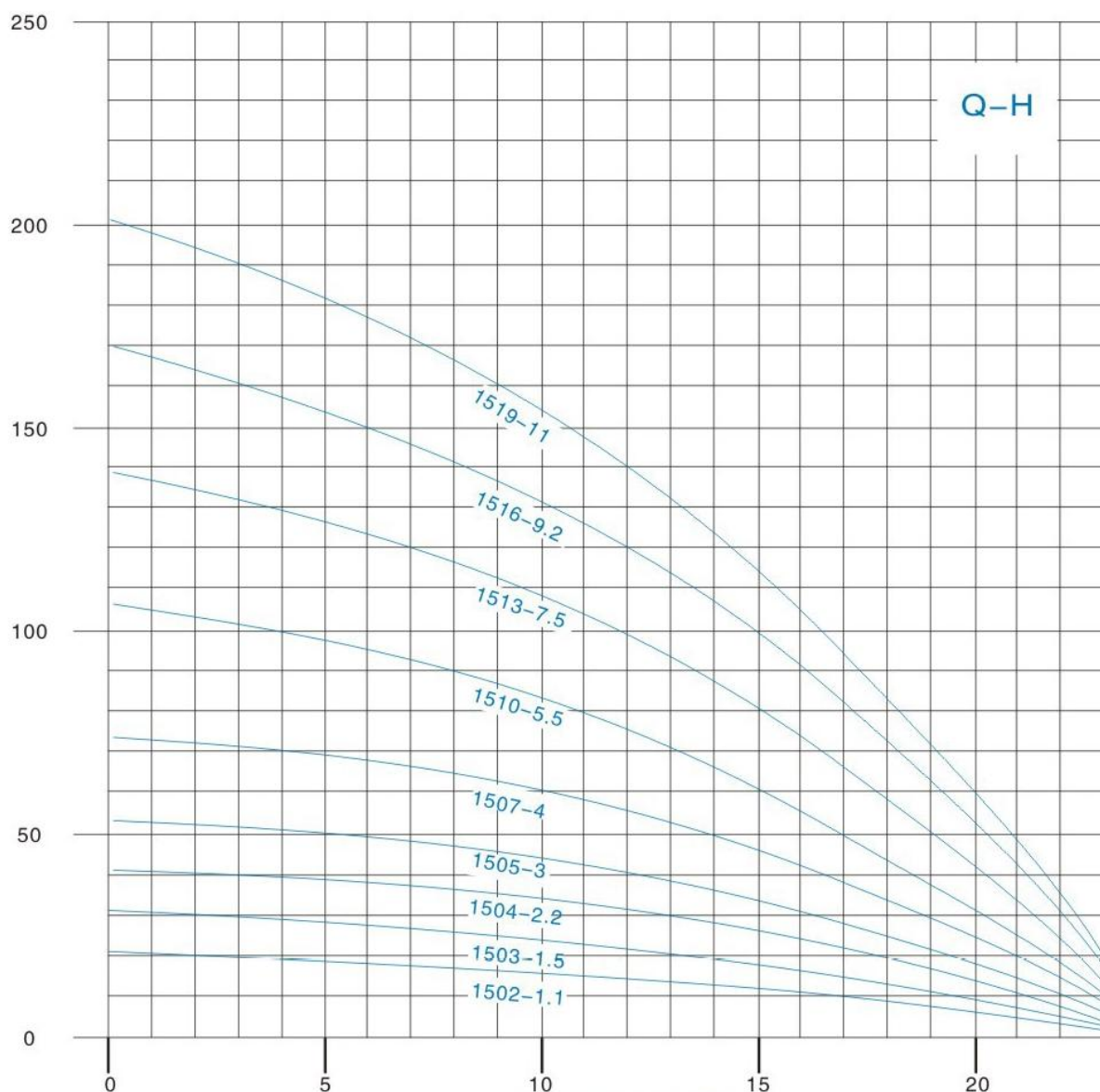


**LadAna** <sup>TM</sup>

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)

## Серия 125 QJD/QJ 15

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность							
			л/мин	0	133	200	250	283	317	383
Однофазный 220-240В/50Гц	Трёхфазный 380- 415В/50Гц		м³/час	0	8	12	15	17	19	23
			125QJD15 02-1,1		1,1	Напор, М	21	17	14	12
125QJD15 03-1,5		1,5	31	26	21		18	14	11	3
125QJD15 04-2,2		2,2	42	35	29		24	19	15	5
125QJD15 05-3	125QJ15 05-3	3	53	44	37		30	24	19	7
125QJD15 07-4	125QJ15 07-4	4	73	65	55		45	39	31	9
	125QJ15 10-5,5	5,5	106	87	73		60	48	37	11
	125QJ15 13-7,5	7,5	138	116	98		80	67	52	13
	125QJ15 16-9,2	9,2	169	142	120		98	82	64	15
	125QJ15 19-11	11	201	169	143		115	98	76	19

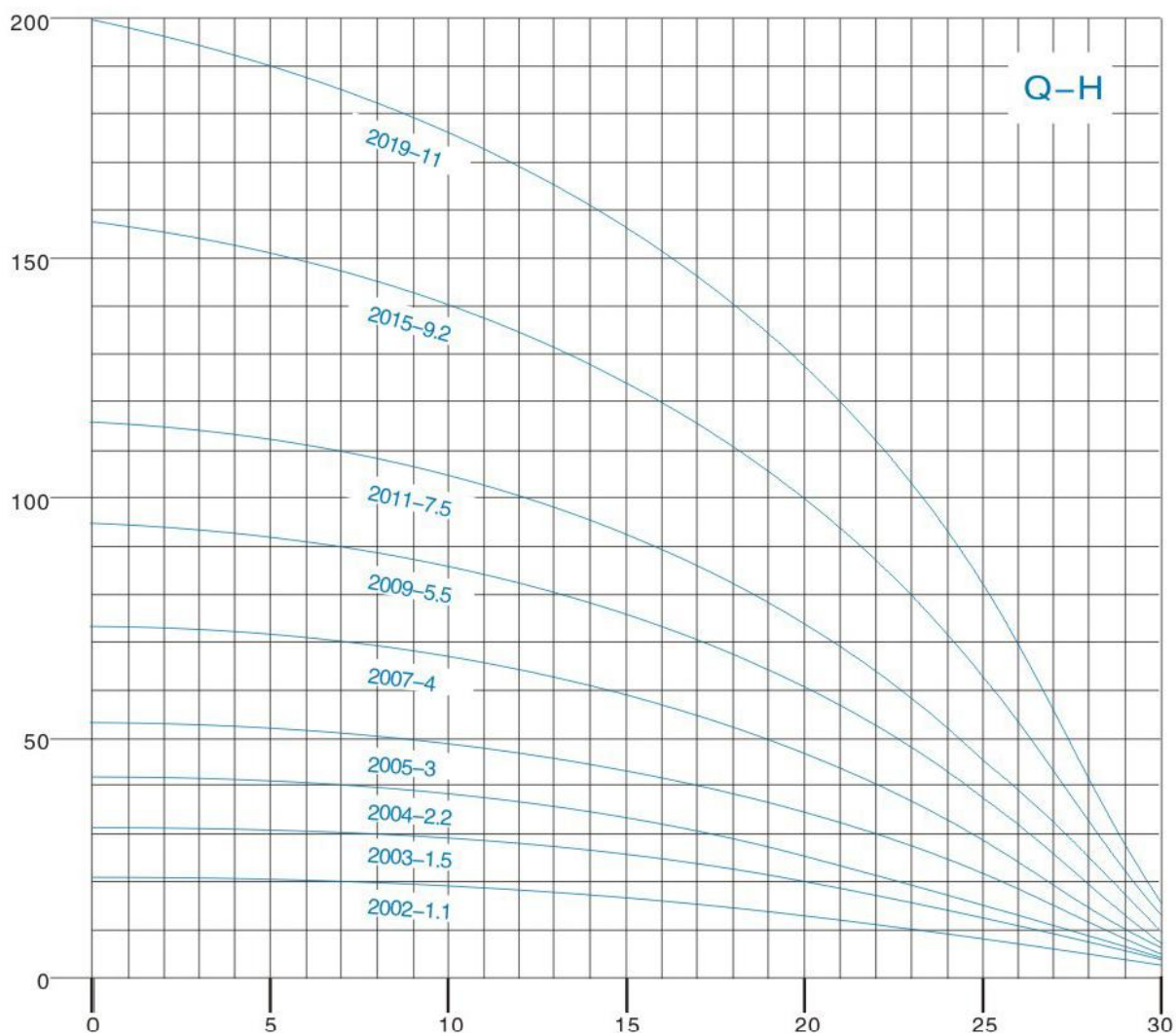


**LadAna** <sup>TM</sup>

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)

## Серия 125 QJD/QJ 20

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность							
			л/мин	0	133	300	333	417	467	500
Однофазный 220-240В/50Гц	Трёхфазный 380-415В/50Гц		м³/час	0	8	18	20	25	28	30
125QJD20 02-1,1		1,1	Напор, м	21	20	15	13	8	4	3
125QJD20 03-1,5		1,5		32	31	23	20	12	6	5
125QJD20 04-2,2		2,2		42	41	30	26	16	8	6
125QJD20 05-3	125QJ20 05-3	3		53	52	38	33	20	10	7
125QJD20 07-4	125QJ20 07-4	4		74	72	53	47	29	14	8
	125QJ20 09-5,5	5,5		95	93	68	60	37	17	10
	125QJ20 11-7,5	7,5		116	113	83	73	45	21	12
	125QJ20 15-9,2	9,2		158	155	113	100	61	29	14
	125QJ20 19-11	11		200	196	143	127	78	37	17

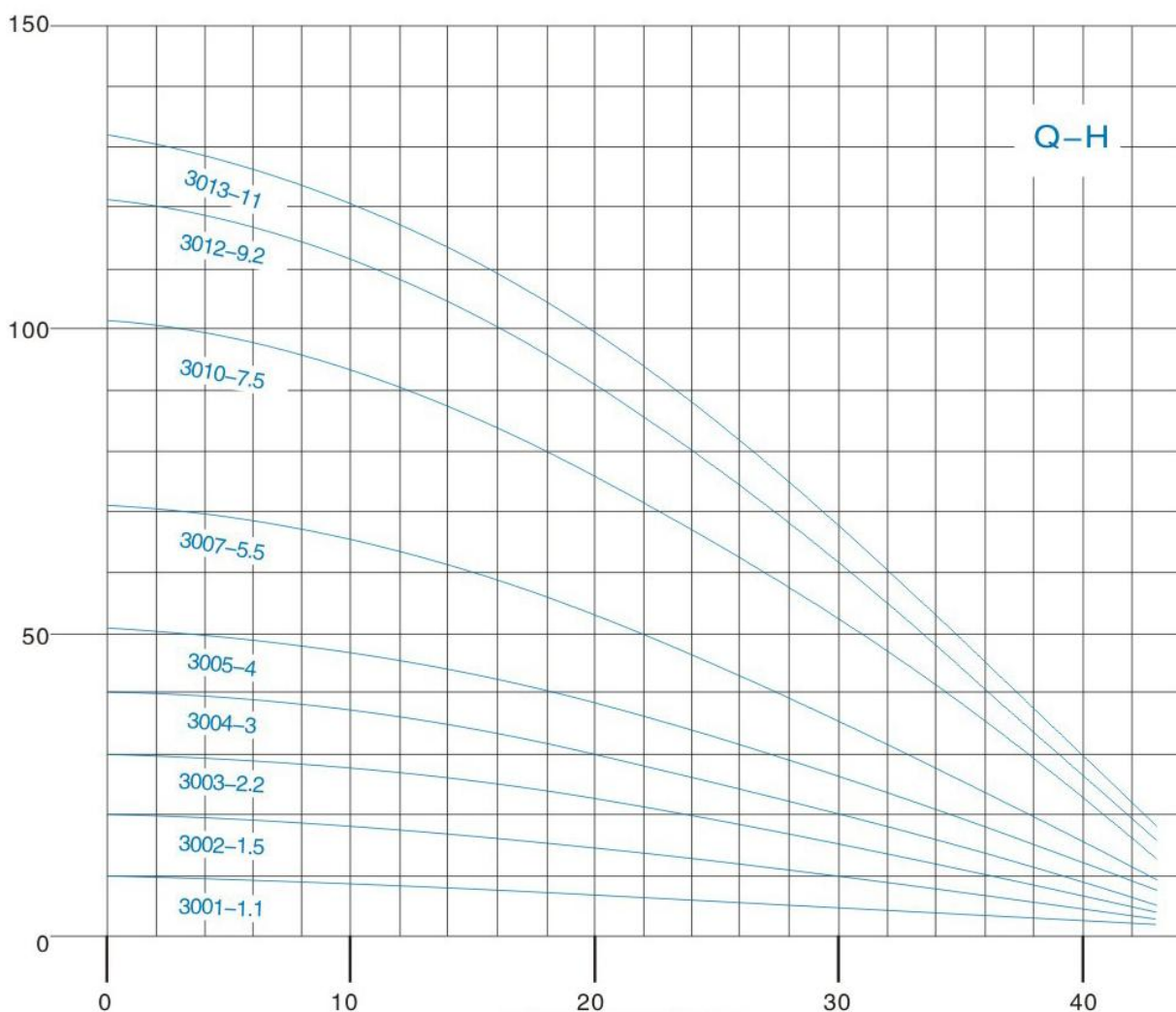


**LadAna**™

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)

## Серия 125 QJD/QJ 30

Модель насоса		Мощность, кВт	Производительность						
			л/мин	0	250	333	500	583	667
Однофазный 220-240В/50Гц	Трехфазный 380-415В/50Гц		м³/час	0	15	20	30	35	43
125QJD30 01-1,1		1,1	Напор, м	10	8	7	5	3	2
125QJD30 02-1,5		1,5		20	17	15	10	7	3
125QJD30 03-2,2	125QJ30 03-2,2	2,2		30	26	23	15	11	4
125QJD30 04-3	125QJ30 04-3	3		40	34	30	20	15	5
125QJD30 05-4	125QJ30 05-4	4		51	43	38	26	19	7
	125QJ30 07-5,5	5,5		71	60	53	36	26	9
	125QJ30 10-7,5	7,5		101	86	76	51	38	13
	125QJ30 12-9,2	9,2		121	103	91	61	45	16
	125QJ30 13-11	11		132	112	99	67	49	18



**LadAna**™

[www.ladana-pumps.ru](http://www.ladana-pumps.ru)  
[www.technikavostoka.ru](http://www.technikavostoka.ru)