

№ п/п	Код ЕНС	Наименование потребности	Плановая цена, руб без НДС	НМЦ: Средняя цена руб. за ед. изм. без НДС	Расчет стоимости согласно НМЦ по формуле, руб. без НДС
1	2	3	11	14	15
1	ГА00000001	Задвижка клиновая 30с41нж DN50 PN16 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем	4 792.11	4 792.11	4 792.11
2	ГА00000006	Задвижка клиновая 30с41нж DN100 PN16 фланцевая с ручным приводом с выдвижным	6 958.06	6 958.06	90 454.78
3	ГА00000029	Задвижка клиновая 30ч6бр DN100 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем	5 245.44	5 245.44	15 736.32
4	ГА00000030	Задвижка клиновая 30ч6бр DN150 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем	12 527.26	12 527.26	175 381.64
5	ГА00000031	Задвижка клиновая 30ч6бр DN200 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем	25 233.31	25 233.31	201 866.48
6	ГА00000032	Задвижка клиновая 30ч6бр DN250 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем	36 442.71	36 442.71	291 541.68
7	ГА00000033	Задвижка клиновая 30ч6бр DN300 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем ГОСТ 5762-2002	24 730.36	24 730.36	197 842.88
8	ГА00000034	Задвижка клиновая 30ч6бр DN400 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем	121 851.63	121 851.63	487 406.52
9	ГА00000045	Задвижка клиновая 30ч39р DN100 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	10 293.3	10 293.3	1 111 676.4
10	ГА00000045	Задвижка клиновая 30ч39р DN100 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	10 293.3	10 293.3	185 279.4
11	ГА00000046	Задвижка клиновая 30ч39р DN150 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	17 205.23	17 205.23	1 961 396.22
12	ГА00000047	Задвижка клиновая 30ч39р DN150 PN16 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	6 349.55	6 349.55	19 048.7
13	ГА00000047	Задвижка клиновая 30ч39р DN150 PN16 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	6 349.55	6 349.55	50 796.4
14	ГА00000048	Задвижка клиновая 30ч39р DN200 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	21 595.39	21 595.39	2 051 562.05
15	ГА00000050	Задвижка клиновая 30ч39р DN250 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	44 074.45	44 074.45	176 297.8
16	ГА00000053	Задвижка клиновая 30ч39р DN300 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	58 463.98	58 463.98	3 858 622.68
17	ГА00000056	Задвижка клиновая 30ч39р DN50 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	5 277.04	5 277.04	606 859.6
18	ГА00000057	Задвижка клиновая 30ч39р DN80 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	7 934.81	7 934.81	79 348.1
19	ГА00000103	Задвижка клиновая F4 DN100 PN10 фланцевая с электроприводом AUMA Norm SA 10.1 с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	158 522.7	158 522.7	158 522.7
20	ГА00000112	Задвижка клиновая 30ч39р DN125 PN10 фланцевая с ручным приводом с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	15 043.52	15 043.52	90 261.12
21	ГА00000113	Задвижка клиновая 30ч939р DN500 PN10 фланцевая под электропривод с неподвижным	347 048.27	347 048.27	347 048.27
22	ГА00000117	Задвижка шиберная А-01-0200-HW-E DN200 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем с уплотнением EPDM ГОСТ 5762-2002	39 962.3	39 962.3	159 849.2
23	ГА00000119	Задвижка шиберная А-01-0300-HW-E DN300 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем с уплотнением EPDM ГОСТ 5762-2002	84 301.84	84 301.84	168 603.68
24	ГА00000120	Задвижка шиберная А-01-0400-HW-E DN400 PN10 фланцевая с ручным приводом с выдвижным шпинделем с уплотнением EPDM ГОСТ 5762-2002	179 710.72	179 710.72	359 421.44
25	ГА00000131	Задвижка клиновая 30ч939р DN100 PN10 фланцевая с электроприводом с неподвижным	94 881.95	94 881.95	94 881.95
26	ГА00000134	Задвижка клиновая F4 DN400 PN10 фланцевая с электроприводом AUMA Norm SA 14.1 с неподвижным шпинделем с обрезиненным клином ГОСТ 5762-2002	396 968.47	396 968.47	2 381 810.82
27	ГА00000138	Задвижка клиновая 30ч915бр DN800 PN10 фланцевая под электропривод с неподвижным	439 325.34	439 325.34	439 325.34