

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2019 г.

МОДЕЛЬ PROGRESS	Мощность кВа	Диапазон выходных напряжений	Диапазон входных напряжений		Габаритные размеры, мм ш*г*в	Вес, кг	Цена руб.
			предельный	номинальный			Розничная
Стабилизаторы напряжения PROGRESS серии Т							
Однофазные							
1000Т	1	220±5%	130-275	150-260	300*172*220	9,5	14000
1500Т	1,5	220±5%	130-275	150-260	300*172*220	11	15000
2000Т	2	220±5%	130-275	150-260	300*172*220	12	16100
3000Т	3	220±5%	130-275	150-260	500*276*290	17	21200
3000Т-20	3	220±2,5%	150-275	180-250	500*276*290	14	19200
5000Т	5	220±5%	130-275	150-260	500*276*290	22	27300
5000Т-20	5	220±2,5%	150-275	180-250	500*276*290	17	24600
8000Т	8	220±5%	130-275	150-260	500*276*290	26	32300
8000Т-20	8	220±2,5%	150-275	180-250	500*276*290	21	29100
10000Т	10	220±5%	130-275	150-260	500*276*290	30	37100
10000Т-20	10	220±2,5%	150-275	180-250	500*276*290	24	33400
12000Т	12	220±5%	130-275	150-260	500*276*290	35	41300
12000Т-20	12	220±2,5%	150-275	180-250	500*276*290	26	38200
15000Т	15	220±5%	130-275	150-260	355*405*835	75	57000
15000Т-20	15	220±2,5%	150-275	180-250	500*276*290	31	51200
20000Т	20	220±5%	130-275	150-260	355*405*835	86	76300
20000Т-20	20	220±2,5%	150-275	180-250	355*405*835	68	68700
30000Т	30	220±5%	130-275	150-260	355*405*835	95	87800
30000Т-20	30	220±2,5%	150-275	180-250	355*405*835	75	79000
50000Т	50	220±5%	130-275	150-260	405*475*940	123	119300
50000Т-20	50	220±2,5%	150-275	180-250	405*475*940	83	107400
80000Т-20	80	220±2,5%	150-275	180-250	405*475*940	120	123600
Трехфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
9000Т -3	9	380±5%	225-476	260-450	3шт*500*276*290		63600
9000Т-20 -3	9	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		57600
15000Т -3	15	380±5%	225-476	260-450	3шт*500*276*290		81900
15000Т-20 -3	15	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		73800
24000Т -3	24	380±5%	225-476	260-450	3шт*500*276*290		96900
24000Т-20 -3	24	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		87300
30000Т -3	30	380±5%	225-476	260-450	3шт*500*276*290		111300
30000Т-20 -3	30	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		100200
36000Т -3	36	380±5%	225-476	260-450	3шт*500*276*290		123900
36000Т-20 -3	36	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		114600
45000Т -3	45	380±5%	225-476	260-450	3шт*355*405*835		171000
45000Т-20 -3	45	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		153600
60000Т -3	60	380±5%	225-476	260-450	3шт*355*405*835		228900
60000Т-20 -3	60	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*355*405*835		206100
90000Т -3	90	380±5%	225-476	260-450	3шт*355*405*835		263400
90000Т-20 -3	90	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*355*405*835		237000
150000Т -3	150	380±5%	225-476	260-450	3шт*405*475*940		357900
150000Т-20 -3	150	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*405*475*940		322200
240000Т-20 -3	240	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*405*475*940		370800

/В.А.Каплинин/

"У Т В Е Р Ж Д А Ю" Директор ООО "Энергия"

Гарантийные обязательства - в течении 3 лет.

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2019 г.

МОДЕЛЬ PROGRESS	Мощность кВа	Диапазон выходных напряжений	Диапазон входных напряжений		Габаритные размеры, мм ш*г*в	Вес, кг	Цена руб.
			предельный	номинальный			Розничная
Стабилизаторы напряжения PROGRESS серии TR							
Однофазные							
3000TR	3	220±3%	100-260	120-245	500*276*290	20	27100
			120-305	142-288	500*276*290		
5000TR	5	220±3%	100-260	120-245	500*276*290	23	30300
			120-305	142-288	500*276*290		
8000TR	8	220±3%	100-260	120-245	500*276*290	27	40000
			120-305	142-288	500*276*290		
10000TR	10	220±3%	100-260	120-245	500*276*290	31	44200
			120-305	142-288	500*276*290		
12000TR	12	220±3%	100-260	120-245	500*276*290	35	49500
			120-305	142-288	500*276*290		
Трехфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
9000TR -3	9	380±3%	173-450	208-424	3шт*500*276*290		81300
15000TR -3	15	380±3%	173-450	208-424	3шт*500*276*290		90900
24000TR -3	24	380±3%	173-450	208-424	3шт*500*276*290		120000
30000TR -3	30	380±3%	173-450	208-424	3шт*500*276*290		132600
36000TR -3	36	380±3%	173-450	208-424	3шт*500*276*290		148500
Стабилизаторы напряжения PROGRESS серии L							
Однофазные							
3000L	3	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	27	29900
5000L	5	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	33	36700
8000L	8	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	38	47500
10000L	10	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	43	56800
12000L	12	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	46	65900
15000L	15	220±1,5%	107-275	130-260	355*405*835	78	79400
20000L	20	220±1,5%	107-275	130-260	355*405*835	90	88900
30000L	30	220±1,5%	107-275	130-260	355*405*835	105	104600
50000L	50	220±1,5%	120-280	145-275	405*475*940	132	144100
Трехфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
9000L -3	9	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		89700
15000L -3	15	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		110100
24000L -3	24	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		142500
30000L -3	30	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		170400
36000L -3	36	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		197700
45000L -3	45	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*355*405*835		238200
60000L -3	60	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*355*405*835		266700
90000L -3	90	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*355*405*835		313800
150000L -3	150	380±1,5%	208-484	251-476	3шт*405*475*940		432300

/В.А.Калинин/

"УТВЕРЖДАЮ" Директор ООО "Энергия"

Гарантийные обязательства - 3 года.

МОДЕЛЬ PROGRESS	Мощность кВа	Диапазон выходных напряжений	Диапазон входных напряжений		Габаритные размеры, мм ш*г*в	Вес, кг	Цена руб. Розничная
			предельный	номинальный			
Стабилизаторы напряжения PROGRESS серии SL							
Однофазные							
1000SL	1	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	16	21000
1500SL	1,5	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	16	26800
2000SL	2	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	18	30500
3000SL	3	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	29	37800
3000SL-20	3	220±0,8%	150-275	180-250	500*276*290	19	34000
5000SL	5	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	35	46200
5000SL-20	5	220±0,8%	150-275	180-250	500*276*290	25	41500
8000SL	8	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	40	60800
8000SL-20	8	220±0,8%	150-275	180-250	500*276*290	30	54000
10000SL	10	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	45	72100
10000SL-20	10	220±0,8%	150-275	180-250	500*276*290	33	65000
12000SL	12	220±0,9%	105-280	125-270	500*276*290	48	83200
12000SL-20	12	220±0,8%	150-275	180-250	500*276*290	36	74000
15000SL	15	220±0,9%	105-280	125-270	355*405*835	80	99800
15000SL-20	15	220±0,8%	150-275	180-250	500*276*290	44	90000
20000SL	20	220±0,9%	105-280	125-270	355*405*835	93	112000
20000SL-20	20	220±0,8%	150-275	180-250	355*405*835	70	100700
30000SL	30	220±0,9%	105-280	125-270	355*405*835	108	131500
30000SL-20	30	220±0,8%	150-275	180-250	355*405*835	82	118500
50000SL	50	220±0,9%	120-280	140-270	405*475*940	135	181500
50000SL-20	50	220±0,8%	150-275	180-250	405*475*940	93	163400
80000SL-20	80	220±0,8%	150-275	180-250	405*475*940	120	188800
Трехфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
3000SL -3	3	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		63000
4500SL -3	4,5	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		80400
6000SL -3	6	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		91500
9000SL -3	9	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		113400
9000SL-20 -3	9	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		102000
15000SL -3	15	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		138600
15000SL-20 -3	15	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		124500
24000SL -3	24	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		182400
24000SL-20 -3	24	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		162000
30000SL -3	30	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		216300
30000SL-20 -3	30	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		195000
36000SL -3	36	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*500*276*290		249600
36000SL-20 -3	36	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		222000
45000SL -3	45	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*355*405*835		299400
45000SL-20 -3	45	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		270000
60000SL -3	60	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*355*405*835		336000
60000SL-20 -3	60	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*355*405*835		302100
90000SL -3	90	380±0,9%	182-484	216-467	3шт*355*405*835		394500
90000SL-20	90	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*355*405*835		355500
150000SL -3	150	380±0,9%	208-484	216-467	3шт*405*475*940		544500
150000SL-20-3	150	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*405*475*940		490200
240000SL-20-3	240	380±0,8%	260-476	311-432	3шт*405*475*940		566400

В.А.Калинин/

Директор ООО "Энергия"

"УТВЕРЖДАЮ"

Гарантийные обязательства - 3 года.



г.Псков, пер.Шоссейный, д.11, т/ф. (8112)72-39-30
www.energostab.ru mail@energostab.ru

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2019 г.

МОДЕЛЬ PROGRESS	Мощность кВа	Диапазон выходных напряжени й	Диапазон входных напряжений		Габаритные размеры, мм ш*г*в	Вес, кг	Цена руб.
			предельный	номинальный			Розничная
Стабилизаторы напряжения PROGRESS серии G							
Однофазные							
3000G	3	220±3%	130-275	150-260	440*440*430	26	29600
5000G	5	220±3%	130-275	150-260	440*440*430	30	36300
8000G	8	220±3%	130-275	150-260	440*440*430	35	45800
10000G	10	220±3%	130-275	150-260	440*440*430	41	55300
12000G	12	220±3%	130-275	150-260	440*440*430	50	64000
Трехфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
9000G -3	9	380±3%	225-476	260-450	3шт*440*440*430		88800
15000G -3	15	380±3%	225-476	260-450	3шт*440*440*430		108900
24000G -3	24	380±3%	225-476	260-450	3шт*440*440*430		137400
30000G -3	30	380±3%	225-476	260-450	3шт*440*440*430		165900
36000G -3	36	380±3%	225-476	260-450	3шт*440*440*430		192000

/В.А.Калинин/

"УТВЕРЖДАЮ" Директор ООО "Энергия"



г.Псков, пер.Шоссейный, д.11, т/ф. (8112)72-39-30

www.energostab.ru

mail@energostab.ru

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2019 г.

"У Т В Е Р Ж Д А Ю" Директор ООО "Энергия" /В.А.Каплинин/

МОДЕЛЬ PROGRESS	Мощность кВа	Диапазон выходных напряжений	Диапазон входных напряжений		Габаритные размеры, мм ш*г*в	Вес, кг	Цена руб.
			предельный	номинальный			Розничная
Стабилизаторы напряжения STATUS							
Однофазные							
S5000 У	5	220±4,5%	125-260	145-250	500*200*450	32	20800
S8000 У	8	220±4,5%	125-260	145-250	500*200*450	36	27700
S10000 У	10	220±4,5%	125-260	145-250	500*200*450	40	31900
S12000 У	12	220±4,5%	125-260	145-250	500*200*450	42	36400
S5000 У2	5	220±4,5%	125-260, 145-305	145-250, 160-295	500*200*450	33	23100
S8000 У2	8	220±4,5%	125-260, 145-305	145-250, 160-295	500*200*450	37	30000
S10000 У2	10	220±4,5%	125-260, 145-305	145-250, 160-295	500*200*450	41	34500
S12000 У2	12	220±4,5%	125-260, 145-305	145-250, 160-295	500*200*450	43	39000
Трехфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
S15000 У	15	380±4,5%	216-450	250-432	3шт*500*200*450	96	62400
S24000 У	24	380±4,5%	216-450	250-432	3шт*500*200*450	108	83100
S30000 У	30	380±4,5%	216-450	250-432	3шт*500*200*450	120	95700
S36000 У	36	380±4,5%	216-450	250-432	3шт*500*200*450	126	109200
S15000 У2	15	380±4,5%	216-450, 250-528	250-432, 278-502	3шт*500*200*451	99	69300
S24000 У2	24	380±4,5%	216-450, 250-528	250-432, 278-502	3шт*500*200*452	111	90000
S30000 У2	30	380±4,5%	216-450, 250-528	250-432, 278-502	3шт*500*200*453	123	103500
S36000 У2	36	380±4,5%	216-450, 250-528	250-432, 278-502	3шт*500*200*454	129	117000

*В модификации У2 переключение диапазонов производится с помощью кулачкового переключателя на лицевой панели

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2019 г.

МОДЕЛЬ PROGRESS		Габаритные размеры, мм в*ш*г	Вес, кг	Цена руб. Розничная		
Стойки к трехфазным стабилизаторам PROGRESS						
Стойка PROGRESS 3-24		1230*460*250	15	8400		
Стойка PROGRESS 3-24 с БКС		1230*460*250	15	10000		
Стойка PROGRESS 3-24 с Байпас		1230*460*250	19	14400		
Стойка PROGRESS 3-24 с Байпас +БКС		1230*460*250	19	17000		
Стойка PROGRESS "С" 9-24		1500*570*420	17	8700		
Стойка PROGRESS "С" 9-24 с БКС		1500*570*420	17	10600		
Стойка PROGRESS 30-45		1230*460*250	17	10400		
Стойка PROGRESS 30-45 с БКС		1230*460*250	17	13600		
Стойка PROGRESS 30-45 с Байпас		1230*460*250	23	19200		
Стойка PROGRESS 30-45 с Байпас +БКС		1230*460*250	23	21200		
Стойка PROGRESS "С" 30-36		1500*570*420	18	10900		
Стойка PROGRESS "С" 30-36 с БКС		1500*570*420	18	15000		
Байпас						
Трехфазный байпас PROGRESS 3-24 (без стойки)		310*160*200	10	10500		
Трехфазный байпас PROGRESS 3-24 с БКС (без стойки)		310*160*200	10	12100		
Однофазный байпас PROGRESS 1-8		250*120*80	1,2	4500		
Трехфазный байпас PROGRESS 30-45 (без стойки)		310*160*200	14	15800		
Трехфазный байпас PROGRESS 30-45 с БКС (без стойки)		310*160*200	14	17400		
Однофазный байпас PROGRESS 10-12		250*120*80	2	6100		
Однофазный байпас PROGRESS 15		250*120*80	3,5	18800		
Однофазный байпас PROGRESS 20		250*120*80	4	20300		
Однофазный байпас PROGRESS 30		250*120*80	5	24400		
Блок коммутации						
PROGRESS 45		910*650*250	15	51100		
PROGRESS 60		910*650*250	18	55200		
PROGRESS 90		910*650*250	20	66300		
PROGRESS 150		910*650*250	32	98000		
PROGRESS 240		910*650*250	36	109100		
Автотрансформаторы серийные в корпусе						
Тип	Мощность ВА	Номинал. Увход. В	Номинал. Увых. В	Габариты ШхГхВ, мм	Вес, кг	Цена руб. розничная
AT 1000R	1000	100-305	220	500*276*290	12	10900
AT1500R	1500	100-305	220	500*276*290	13	11500
AT2000R	2000	100-305	220	500*276*290	14	12800
AT3000R	3000	100-305	220	500*276*290	16	14100
AT5000R	5000	100-305	220	500*276*290	20	16400
AT8000R	8000	100-305	220	500*276*290	24	19500
AT10000R	10000	100-305	220	500*276*290	27	22500
AT12000R	12000	100-305	220	500*276*290	30	25800
Трансформаторы разделительные в корпусе						
TR 2-220-220	2000	220	220	500*276*290	25	17700
TR 2-220-115	2000	220	115	500*276*290	25	17300
TR 3-220-220	3000	220	220	500*276*290	33	23400
TR 3-220-115	3000	220	115	500*276*290	33	22500
TR 5-220-220	5000	220	220	440*440*430	35	28800
TR 5-220-115	5000	220	115	440*440*430	35	27400
TR 8-220-220	8000	220	220	440*440*430	37	37000
TR 8-220-115	8000	220	115	440*440*430	37	35200
TR 10-220-220	10000	220	220	440*440*430	39	46300
TR 10-220-115	10000	220	115	440*440*430	39	44000
TR 12-220-220	12000	220	220	440*440*430	48	54700
TR 12-220-115	12000	220	115	440*440*430	48	52000

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2019 г.

МОДЕЛЬ STATUS	Габаритные размеры, мм в*ш*г	Вес, кг	Цена руб.
			Розничная
Стойки к трехфазным стабилизаторам STATUS			
Стойка STATUS 15-24	1850*510*250	20	9800
Стойка STATUS 15-24 с БКС	1850*510*250	21	11600
Стойка STATUS 15-24 с Байпас	1850*510*250	23	16200
Стойка STATUS 15-24 с БКС+Байпас	1850*510*250	24	18400
Стойка STATUS 30-36	1850*510*250	20	11900
Стойка STATUS 30-36 с БКС	1850*510*250	21	16000
Стойка STATUS 30-36 с Байпас	1850*510*250	23	21600
Стойка STATUS 30-36 с БКС+Байпас	1850*510*250	24	22700
Стеллаж и байпас к трехфазным стабилизаторам STATUS			
Стеллаж	1600*530*330	15	4200
Трехфазный байпас STATUS 15-24	200*510*250	10	9400
Трехфазный байпас STATUS 15-24 с БКС	200*510*250	11	11100
Трехфазный байпас STATUS 30-36	200*510*250	10	13700
Трехфазный байпас STATUS 30-36 с БКС	200*510*250	11	15400
Комплект жгутов к трехфазному байпасу STATUS 15-24		2	2100
Комплект жгутов к трехфазному байпасу STATUS 30-36		3	2800

/В.А.Калинин/

"УТВЕРЖДАЮ" Директор ООО "Энергия"

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2019 г.

МОДЕЛЬ PROGRESS	Мощность кВа	Диапазон выходных напряжений	Диапазон входных напряжений		Габаритные размеры, мм ш*г*в	Вес, кг	Цена руб.
			предельный	номинальный			Розничная
Стабилизаторы напряжения PROGRESS серии L*							
Однофазные							
3000L*	3	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	27	31400
5000L*	5	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	33	38500
8000L*	8	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	38	49900
10000L*	10	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	43	59600
12000L*	12	220±1,5%	107-275	130-260	500*276*290	46	69200
15000L*	15	220±1,5%	107-275	130-260	355*405*835	78	83400
20000L*	20	220±1,5%	107-275	130-260	355*405*835	90	93400
30000L*	30	220±1,5%	107-275	130-260	355*405*835	105	109900
50000L*	50	220±1,5%	120-280	145-275	405*475*940	132	151300
Трехфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
9000L* -3	9	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		94200
15000L* -3	15	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		115500
24000L* -3	24	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		149700
30000L* -3	30	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		178800
36000L* -3	36	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*500*276*290		207600
45000L* -3	45	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*355*405*835		250200
60000L* -3	60	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*355*405*835		280200
90000L* -3	90	380±1,5%	185-475	225-450	3шт*355*405*835		329700
150000L* -3	150	380±1,5%	208-484	251-476	3шт*405*475*940		453900

/В.А.Калинин/

"У Т В Е Р Ж Д А Ю" Директор ООО "Энергия"

ПРАЙС-ЛИСТ

Действителен с 10 января 2017 г.

МОДЕЛЬ PROGRESS	Мощность кВа	Диазон выходных напряжений	Диапазон входных напряжений		Габаритные размеры, мм ш*г*в	Вес, кг	Цена руб.
			предельный	номинальный			Розничная
Стабилизаторы напряжения PROGRESS серии Т							
Однофазные							
15000Т*	15	220±5%	130-275	150-260	355*405*835	75	59900
15000Т-20*	15	220±2,5%	150-275	180-250	500*276*290	31	53900
20000Т*	20	220±5%	130-275	150-260	355*405*835	86	80200
20000Т*-20	20	220±2,5%	150-275	180-250	355*405*835	68	72200
30000Т*	30	220±5%	130-275	150-260	355*405*835	95	92200
30000Т-20*	30	220±2,5%	150-275	180-250	355*405*835	75	83000
50000Т*	50	220±5%	130-275	150-260	405*475*940	123	125300
50000Т-20*	50	220±2,5%	150-275	180-250	405*475*940	83	112800
80000Т-20*	80	220±2,5%	150-275	180-250	405*475*940	120	130000
Трёхфазные							
состоят из трех однофазных стабилизаторов напряжения							
45000Т* -3	45	380±5%	225-476	260-450	3шт*355*405*835		179700
45000Т-20* -3	45	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*500*276*290		161700
60000Т* -3	60	380±5%	225-476	260-450	3шт*355*405*835		240600
60000Т-20* -3	60	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*355*405*835		216600
90000Т* -3	90	380±5%	225-476	260-450	3шт*355*405*835		276600
90000Т-20* -3	90	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*355*405*835		249000
150000Т* -3	150	380±5%	225-476	260-450	3шт*405*475*940		375900
150000Т-20* -3	150	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*405*475*940		338400
240000Т-20* -3	240	380±2,5%	260-476	311-432	3шт*405*475*940		390000

/В.А.Калинин/

"У Т В Е Р Ж Д А Ю" Директор ООО "Энергия"