



AKVASERVIS

Серия тралов ORION

ORION Trawls

ЗАО «Аквасервис»

ул. Минийос, 169/Н
LT-94287, Клайпеда, Литва
Тел.: +370 (46) 365363
Факс: +370 (46) 340252
office@akvaservis.lt
www.akvaservis.lt

UAB "AKVASERVIS"

Minijos str. 169/Н
LT-94287, Klaipėda, Lithuania
Tel. +370 46 365 363
Fax +370 46 340252
office@akvaservis.lt
www.akvaservis.lt
Company code: 140582246
VAT/PVM code: LT405822419

  Akvaservis trawls

Лучшие тралы для
лучшего улова, 2023–2024

The best trawls for
the best catch, 2023–2024

1. Трал ORION D 112 / 800 с сетной / with netpart L=99,4 м- BALTREIDS
2. Трал ORION D 112 / 800 с сетной / with netpart 8-16 пластей / panel - INOK
3. Трал ORION C 85 / 864 - WCFF
4. Трал ORION B 118 / 1248 - WCFF
5. Трал ORION S 184 / 1408 - ТРАЛФЛОТ
6. Трал ORION S затененный / shaded 264 / 1408 с голыми концами / with bridles - SIGMA
7. Трал ORION M 229 / 1760 - ТРАЛФЛОТ
8. Трал ORION 276 / 2112 - ТРАЛФЛОТ
9. Трал ORION L 290 / 2200 - ТРАЛФЛОТ
10. Трал ORION R 420 / 2208 - ТРАЛФЛОТ



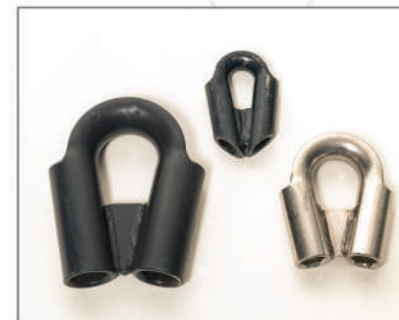
Скоба / Pin Shack

Тип D

№	F12 DGPSQ	F16 DGPSQ	F19 DGPSQ	F22 DGPSQ	F25 DGPSQ	F28 DGPSQ	F32 DGPSQ	F35 DGPSQ	F38 DGPSQ	F45 DGPSQ
Разрывная нагрузка, т SWL 6:1	2,00	3,25	4,75	6,50	8,50	9,50	12,00	13,50	17,00	25,00
Вес, кг/100	34,00	63,0	95,0	155,0	230,0	324,0	440,0	600,0	750,0	1400,0

Тип H

№	F12 HGPSQ	F16 HGPSQ	F19 HGPSQ	F22 HGPSQ	F25 HGPSQ	F28 HGPSQ	F32 HGPSQ	F35 HGPSQ	F38 HGPSQ	F45 HGPSQ
Разрывная нагрузка, т SWL 6:1	2,00	3,25	4,75	6,50	8,50	9,50	12,00	13,50	17,00	25,00
Вес, кг/100	34,00	63,0	95,0	155,0	230,0	324,0	440,0	600,0	750,0	1400,0



Коуш / Thimble

№	G 712 K	G 715 K	G 717 K	G 719 K	G 722 K	G 725 K	G 728 K	G 730 K
Вес, кг	0,36	0,52	0,55	0,65	0,90	1,26	1,64	2,02
Для троса, мм	10	12	14	16	18	22	24	25

№	G 735 K	G 740 K	G 745 K	G 750 K	G 755 K
Вес, кг	2,50	3,70	3,71	4,65	4,90
Для троса, мм	32	36	38	42	48



Буй / Buoy

№	JB 020	JB 030	JB 040	JB 050	JB 060	JB 075	JB 100	JB 120	JB 135
Диаметр, мм	160	240	320	405	480	610	810	965	1100
Вес, кг	2,0	8,5	23,0	46,0	72,0	118,0	280,0	540,0	675,0

Промысловый инвентарь / Other inventory



1. *Трал ORION D 112 / 800 с сетной / with netpart L=99,4 м- BALTREIDS*
2. *Трал ORION D 112 / 800 с сетной / with netpart 8-16 пластей / panel - INOK*
3. *Трал ORION C 85 / 864 - WCFF*
4. *Трал ORION B 118 / 1248 - WCFF*
5. *Трал ORION S 184 / 1408 - ТРАЛФЛОТ*
6. *Трал ORION S затененный / shaded 264 / 1408 с голыми концами / with bridles - SIGMA*
7. *Трал ORION M 229 / 1760 - ТРАЛФЛОТ*
8. *Трал ORION 276 / 2112 - ТРАЛФЛОТ*
9. *Трал ORION L 290 / 2200 - ТРАЛФЛОТ*
10. *Трал ORION R 420 / 2208 - ТРАЛФЛОТ*

Трал / Trawl ORION D (112 / 800)

Трал / Trawl ORION D (112/800)

Верхняя подбора / Top line - Дунеета Ø 18мм =112.2м
 Боковая подбора / Side line - Дунеета Ø 16мм = 50м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain ф=16/19

- Ø=10mm
- Ø=12mm
- Ø=14mm
- Ø=16mm
- Дунеета
- - - - - цепь/chain Ф16
- цепь/chain Ф19



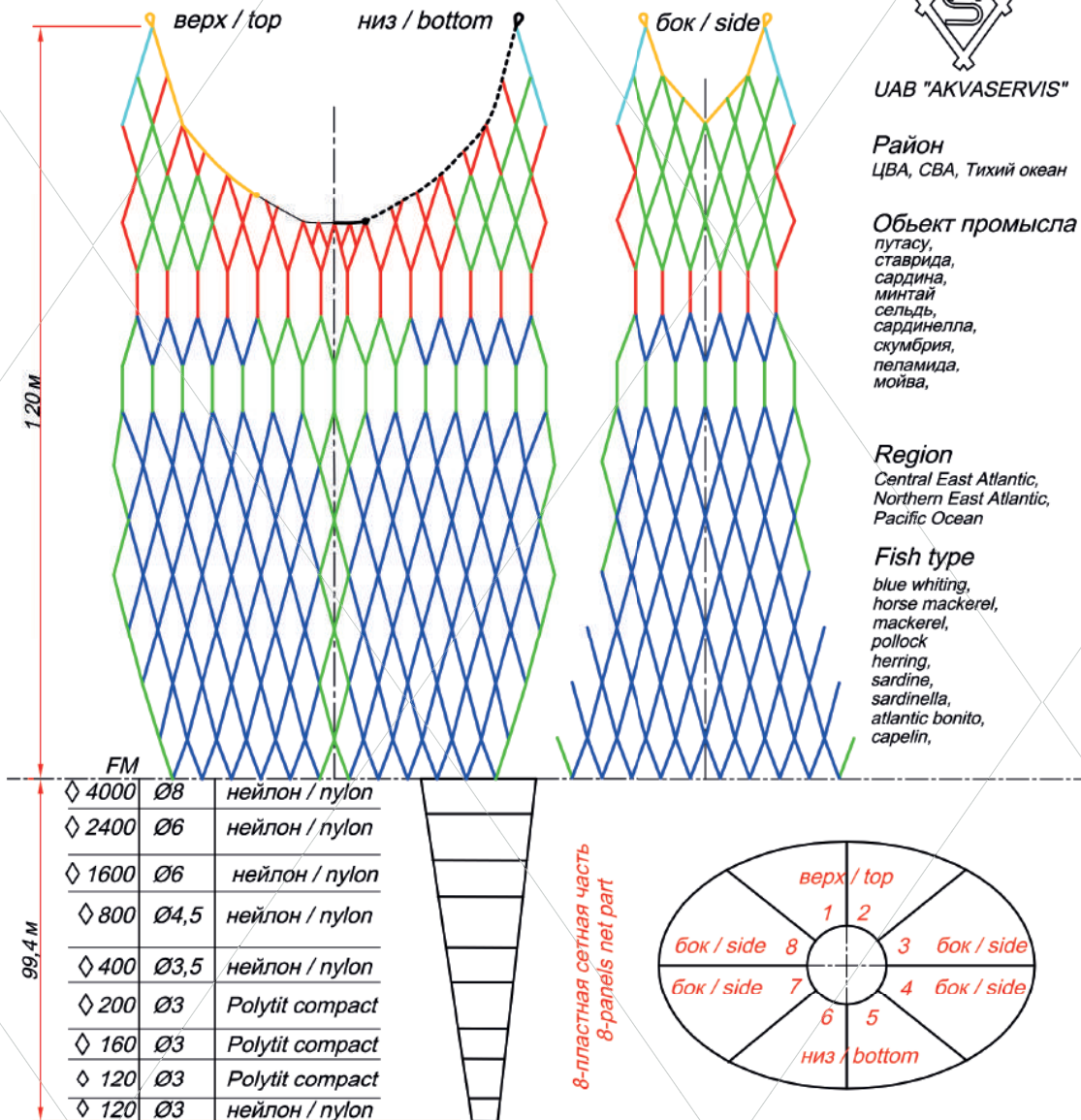
UAB "AKVASERVIS"

Район
ЦВА, СВА, Тихий океан

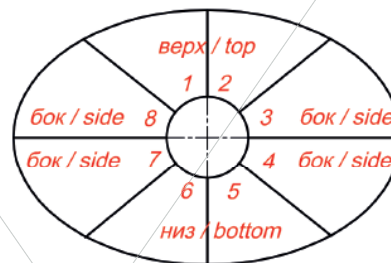
Объект промысла
путасу,
ставрида,
сардина,
минтай,
сельдь,
сардинелла,
скумбрия,
пелагида,
мойва,

Region
Central East Atlantic,
Northern East Atlantic,
Pacific Ocean

Fish type
blue whiting,
horse mackerel,
mackerel,
pollock
herring,
sardine,
sardinella,
atlantic bonito,
capelin,



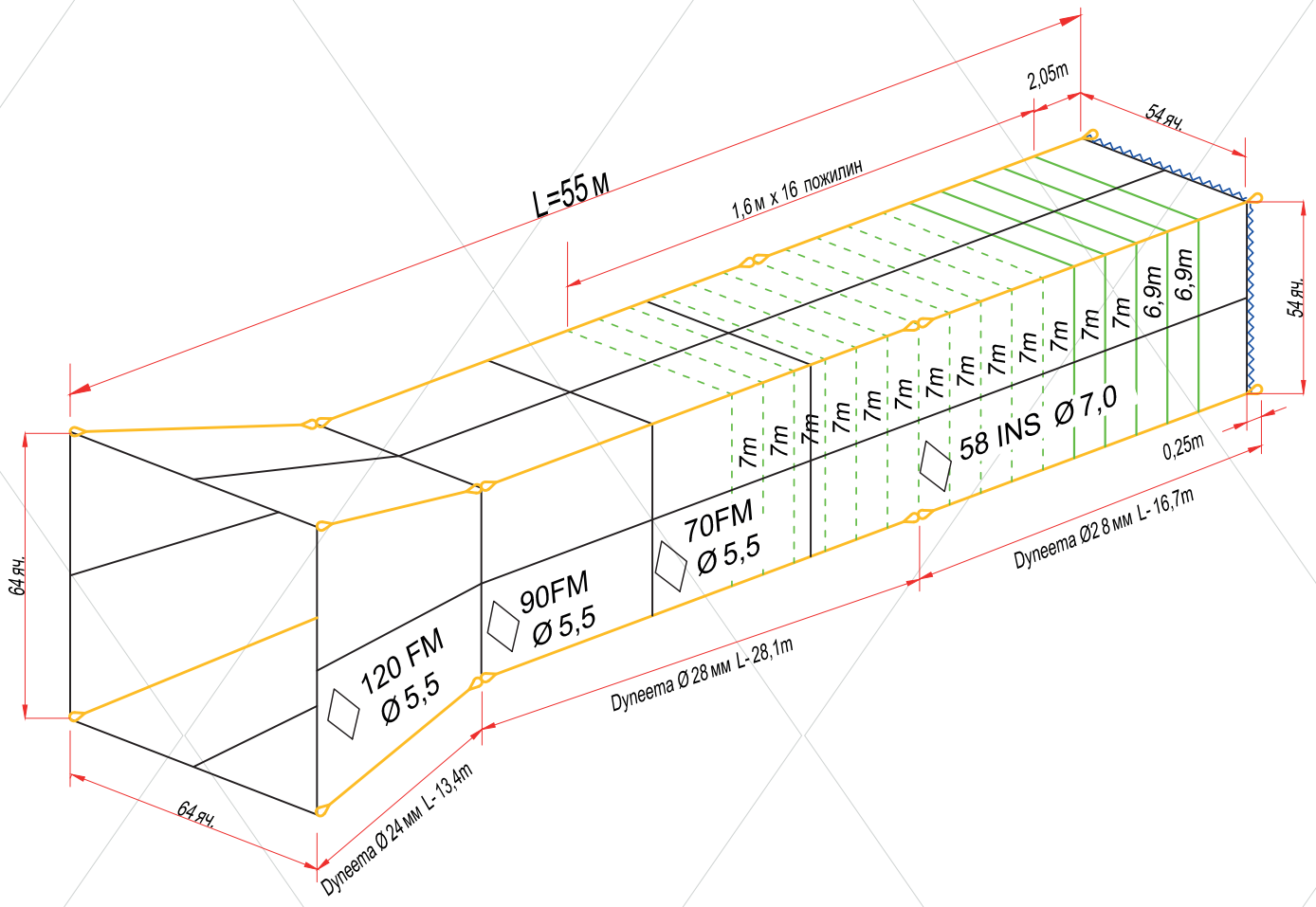
8-пластная сетная часть
8-panels net part



КОД ОСМ 192 (963)

Основные характеристики трала / Specifications

Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	2800-5000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	40-27
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	106-93
Периметр сечения, м / Perimeter, m	800
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	5-5,6
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	1360+900



Трал / Trawl ORION D (112 / 800)

Трал / Trawl ORION D (112/800)

Верхняя подбора / Top line - Дунеета Ø 18мм = 112.2м
 Боковая подбора / Side line - Дунеета Ø 16мм = 50м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain ф=16/19

- Ø=10mm
- Ø=12mm
- Ø=14mm
- Ø=16mm
- Дунеета
- - - - - цепь/chain Ф16
- цепь/chain Ф19



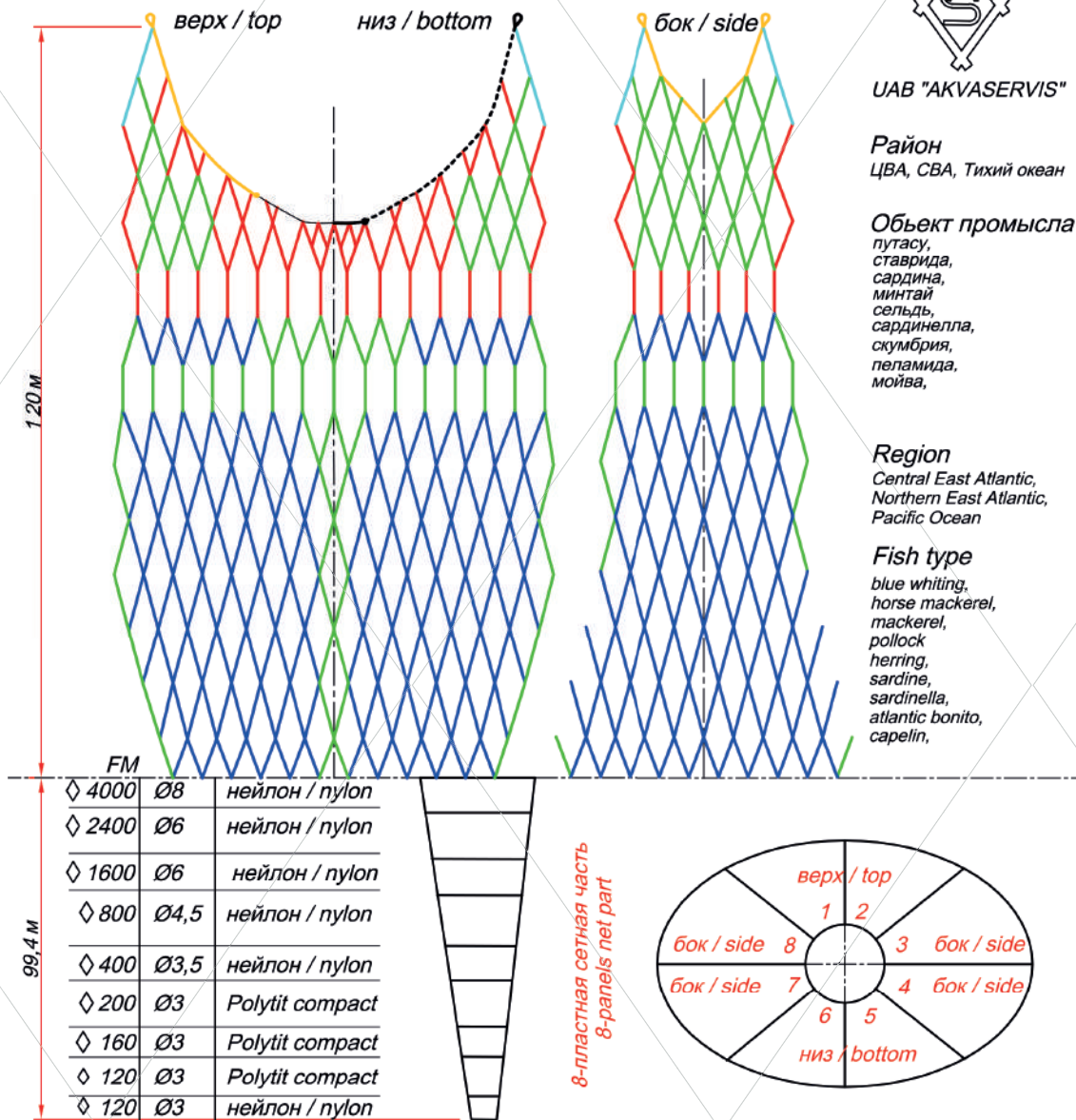
UAB "AKVASERVIS"

Район
ЦВА, СВА, Тихий океан

Объект промысла
путасу,
ставрида,
сардина,
минтай
сельдь,
сардинелла,
скумбрия,
пелагида,
мойва,

Region
Central East Atlantic,
Northern East Atlantic,
Pacific Ocean

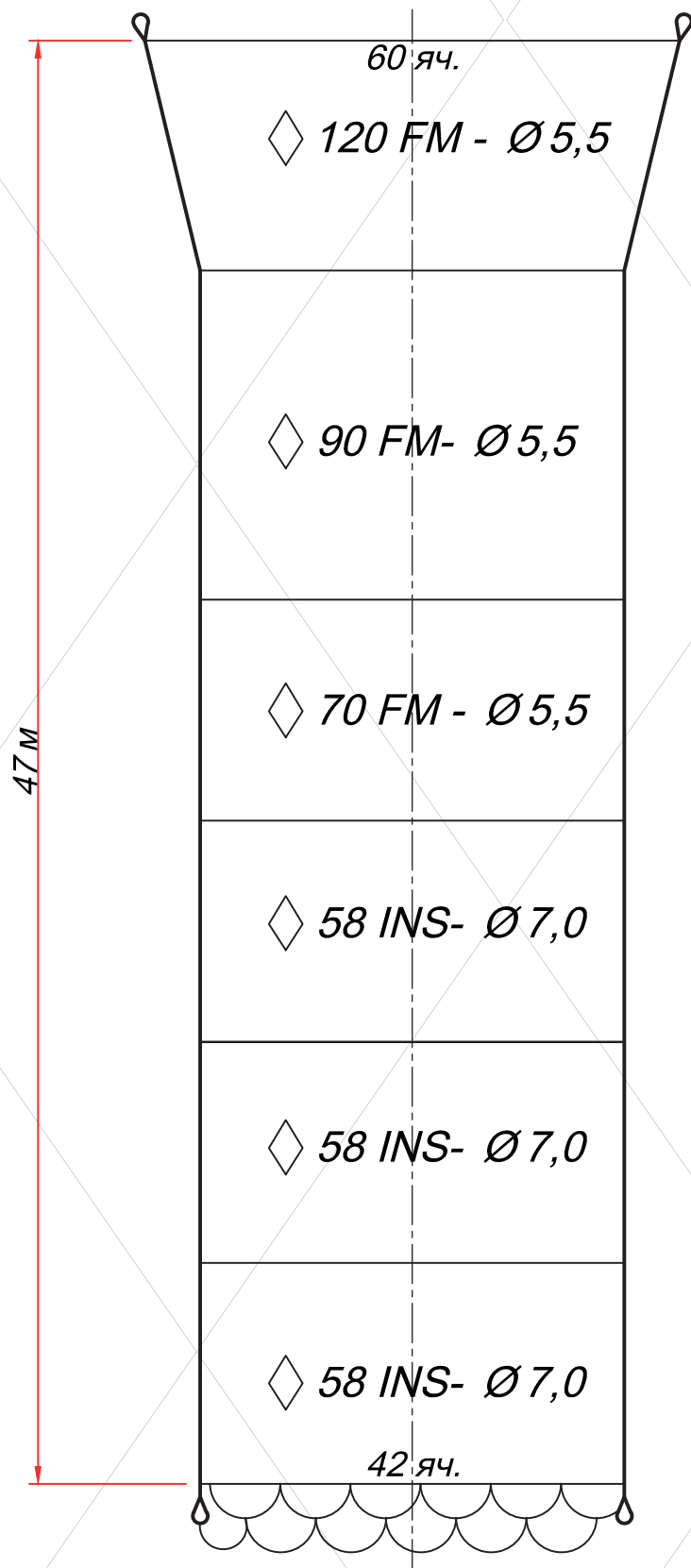
Fish type
blue whiting,
horse mackerel,
mackerel,
pollock
herring,
sardine,
sardinella,
atlantic bonito,
capelin,



КОД ОСМ 192 (963)

Основные характеристики трала / Specifications

Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	2800-5000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	40-27
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	106-93
Периметр сечения, м / Perimeter, m	800
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	5-5,6
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	1360+900



Трал / Trawl ORION D (85 / 864)

Верхняя подбора / Top line - Дупеета Ø 18мм =85м
 Боковая подбора / Side line - Дупеета Ø 16мм = 72м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain ф=16/19

- Ø=8mm
- Ø=10mm
- Ø=12mm
- Ø=14mm
- Ø=18mm
- Дупеета
- цепь/chain Ф16
- цепь/chain Ф19



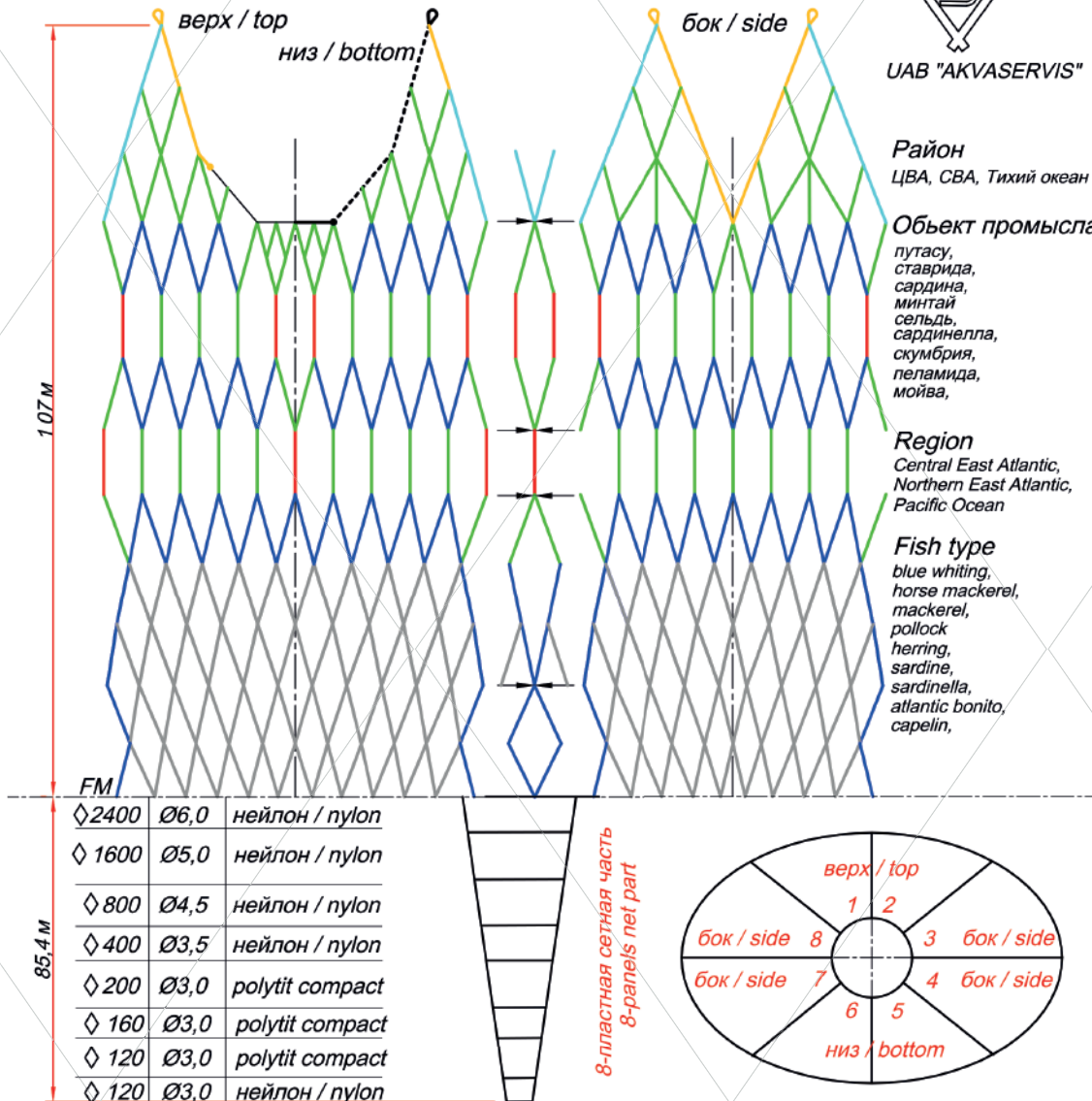
UAB "AKVASERVIS"

Район
 ЦВА, СВА, Тихий океан

Объект промысла
 путасу,
 ставрида,
 сардина,
 минтай,
 сельдь,
 сардинелла,
 скумбрия,
 пелагида,
 мойва,

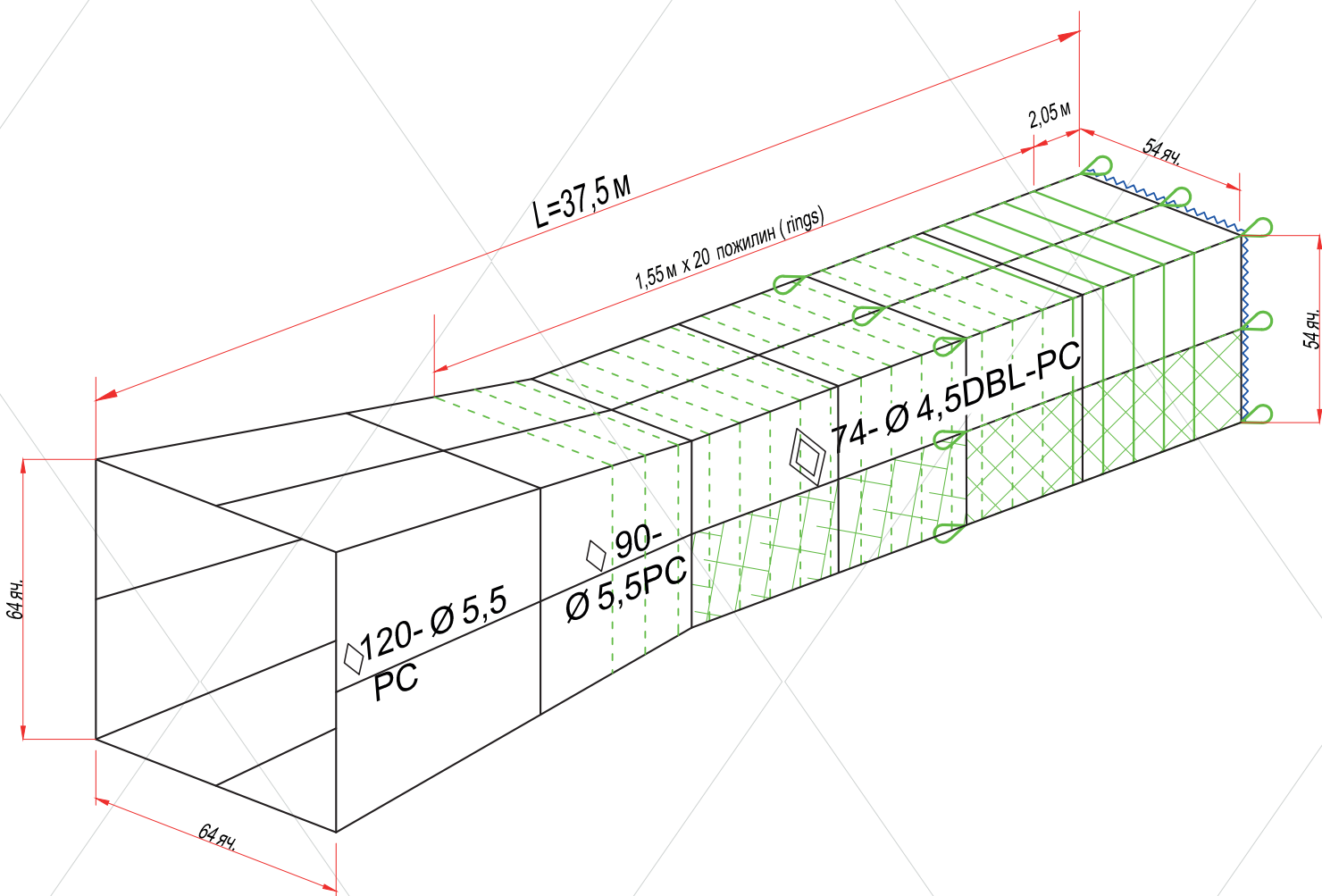
Region
 Central East Atlantic,
 Northern East Atlantic,
 Pacific Ocean

Fish type
 blue whiting,
 horse mackerel,
 mackerel,
 pollock
 herring,
 sardine,
 sardinella,
 atlantic bonito,
 capelin,



КОД ОСМ 192 (963) Основные характеристики трала / Specifications

Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	2800-5000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	49
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	114
Периметр сечения, м / Perimeter, m	864
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	5-5,6
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	1075+730



Трал / Trawl ORION B (118 / 1248)

- Ø=8mm
- Ø=10mm
- Ø=12mm
- Ø=14mm
- Ø=16mm
- Dyneema
- - - - - цепь/chain Ф16
- цепь/chain Ф19

Верхняя подбора / Top line - Dyneema Ø 18мм = 116,6м
 Боковая подбора / Side line - Dyneema Ø 16мм = 81,2м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain ф=16/19



UAB "AKVASERVIS"

Район

ЦВА, СВА, Тихий океан

Объект промысла

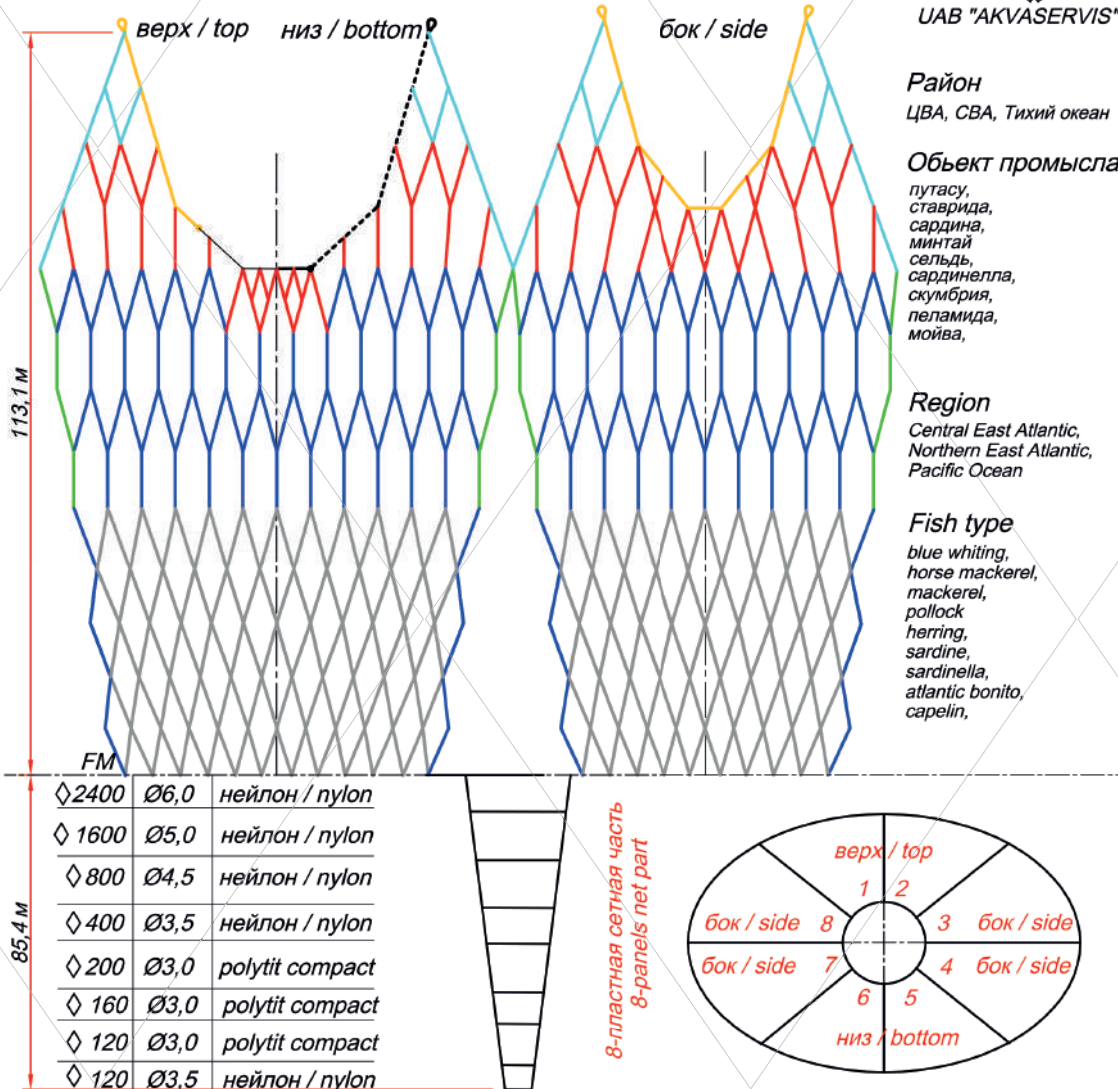
путасу,
 ставрида,
 сардина,
 минтай,
 сельдь,
 сардинелла,
 скумбрия,
 пелагида,
 мойва,

Region

Central East Atlantic,
 Northern East Atlantic,
 Pacific Ocean

Fish type

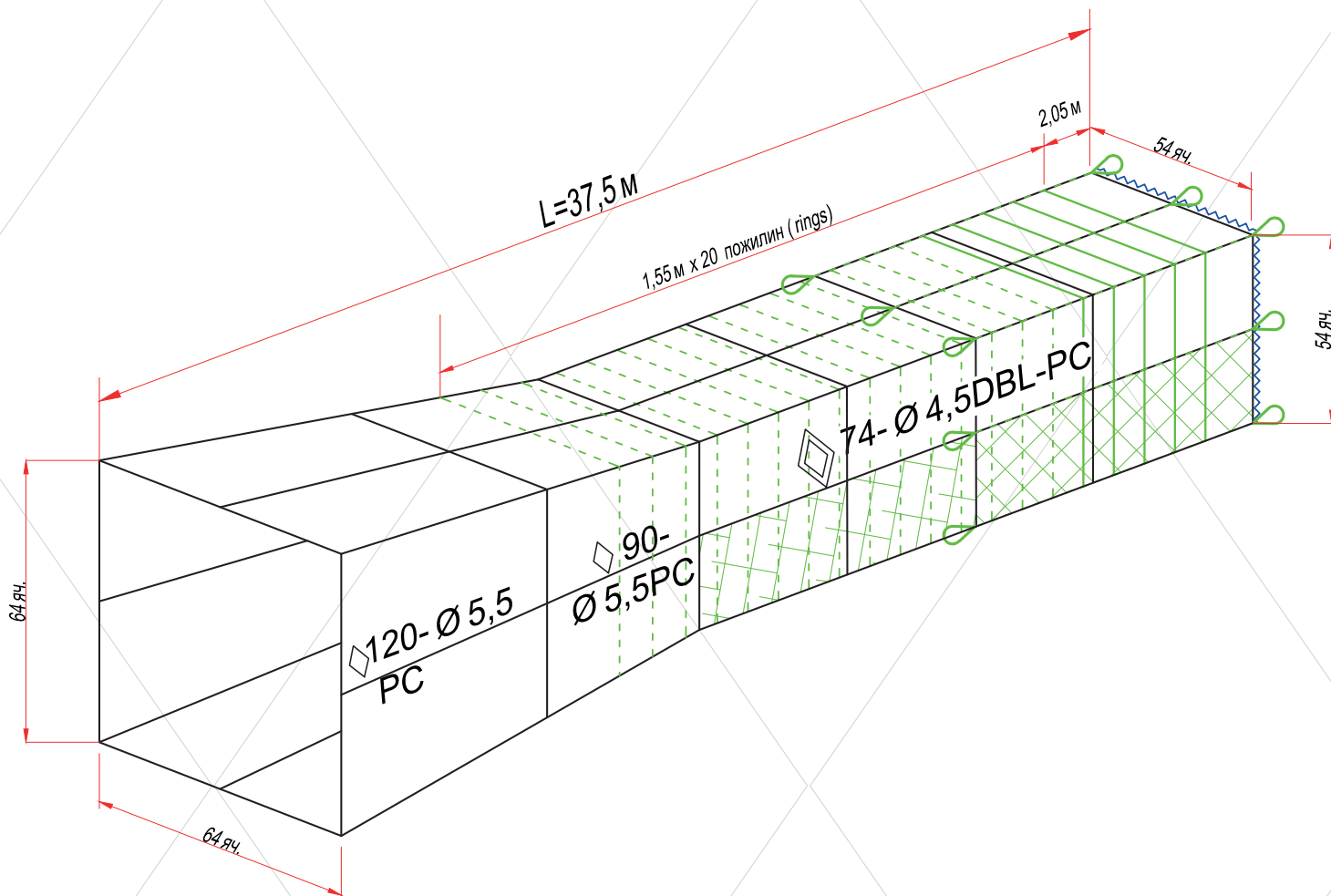
blue whiting,
 horse mackerel,
 mackerel,
 pollock
 herring,
 sardine,
 sardinella,
 atlantic bonito,
 capelin,



КОД ОСМ 192 (963)

Основные характеристики трала / Specifications

Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	2800-5000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	40-27
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	106-93
Периметр сечения, м / Perimeter, m	800
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	5-5,6
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	1220+740

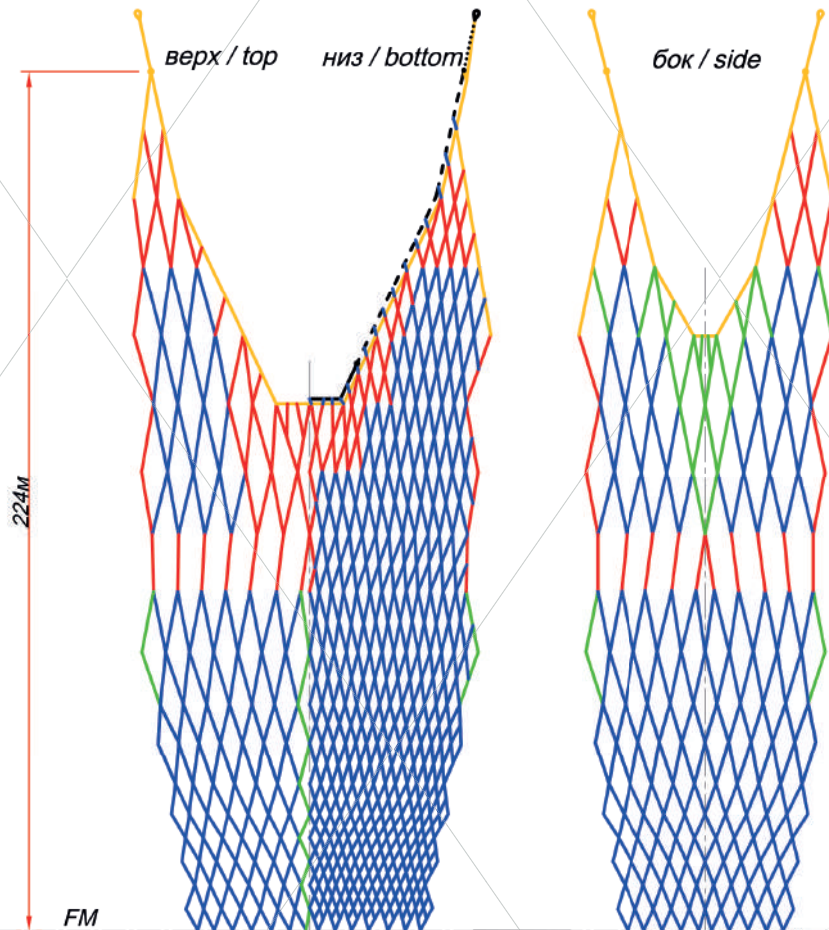


Трал / Trawl ORION S (264 / 1408)

Дальний Восток / Far East

Верхняя подбора / Top line - Дунеета Ø 20мм = 184,2м
 Боковая подбора / Side line - Дунеета Ø 16мм = 143м
 Нижняя подбора / Bottom line - Дунеета Ø 20мм = 184,2м
 Нижняя фальшподбора / Bottom falseline - цепь / chain φ=16/22

- Ø=10mm
- Ø=12mm
- Ø=14mm
- Дунеета
- - - - - цепь/chain Ф16
- цепь/chain Ф22
- цепь/chain Ф19



UAB "AKVASERVIS"

Район
Тихий океан
Охотское море

Объект промысла
минтай

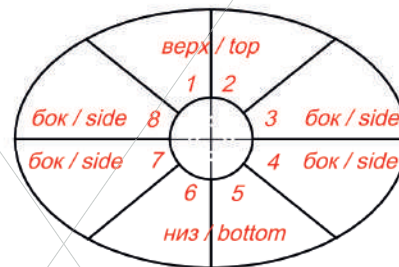
Region
Pacific Ocean
Sea of Okhotsk

Fish type
pollock

126,6 м	FM	◇ 4800	Ø8	нейлон / nylon
	◇ 2400	Ø6,5	нейлон / nylon	
	◇ 1600	Ø6	нейлон / nylon	
	◇ 800	Ø4,5	нейлон / nylon	
	◇ 400	Ø3,5	нейлон / nylon	
	◇ 200	Ø3,5	нейлон / nylon	
	◇ 200	Ø3,5	нейлон / nylon	
	◇ 160	Ø3,5	нейлон / nylon	
	◇ 120	Ø3,5	нейлон / nylon	
	◇ 130	Ø3,0	нейлон / nylon	
◇ 130	Ø3,0	нейлон / nylon		

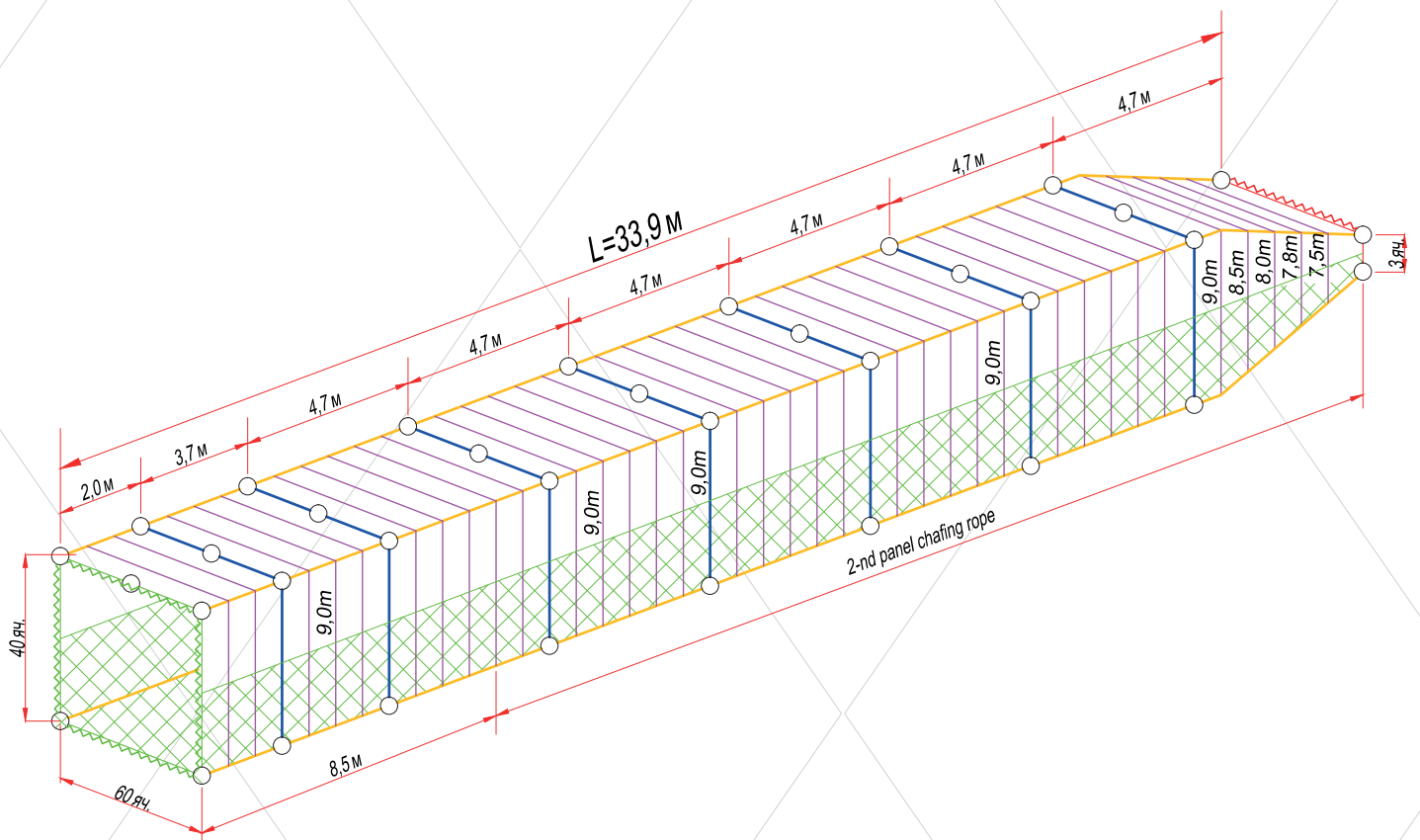


8-панельная сетная часть
8-panels net part



КОД ОСМ 192 (963) Основные характеристики трала / Specifications

Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	2800-7500
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	48
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	133
Периметр сечения, м / Perimeter, m	1408
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	4,5 - 5,5
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	3640 + 2720

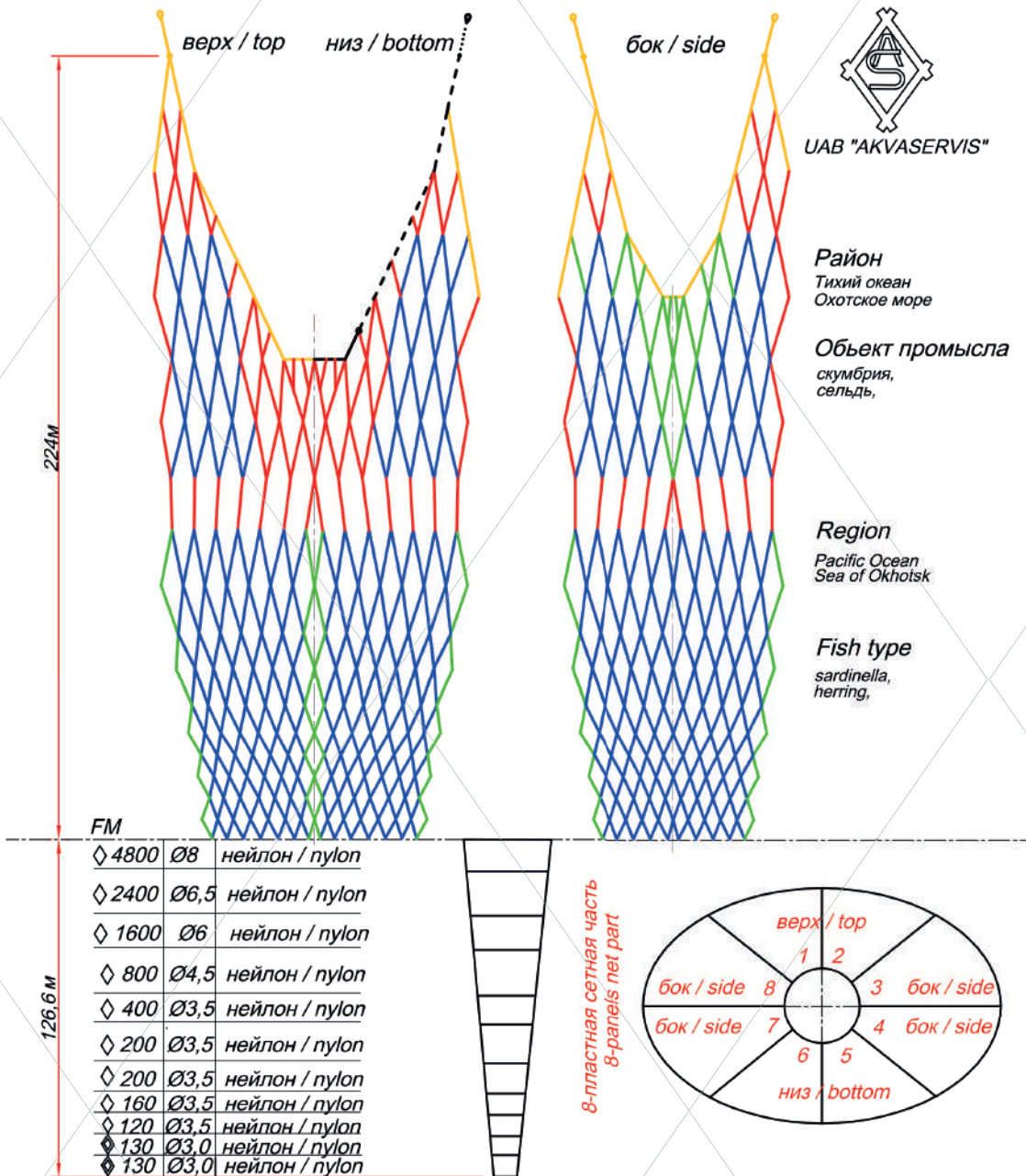


Трал / Trawl ORION S (184 / 1408)

Дальний Восток / Far East

Верхняя подбора / Top line - Дупеева \varnothing 20мм = 184,2м
 Боковая подбора / Side line - Дупеева \varnothing 16мм = 143м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain \varnothing 16/22

- \varnothing =10mm
- \varnothing =12mm
- \varnothing =14mm
- Дупеева
- - - - - цепь/chain \varnothing 16
- цепь/chain \varnothing 22
- цепь/chain \varnothing 19



Район
Тихий океан
Охотское море

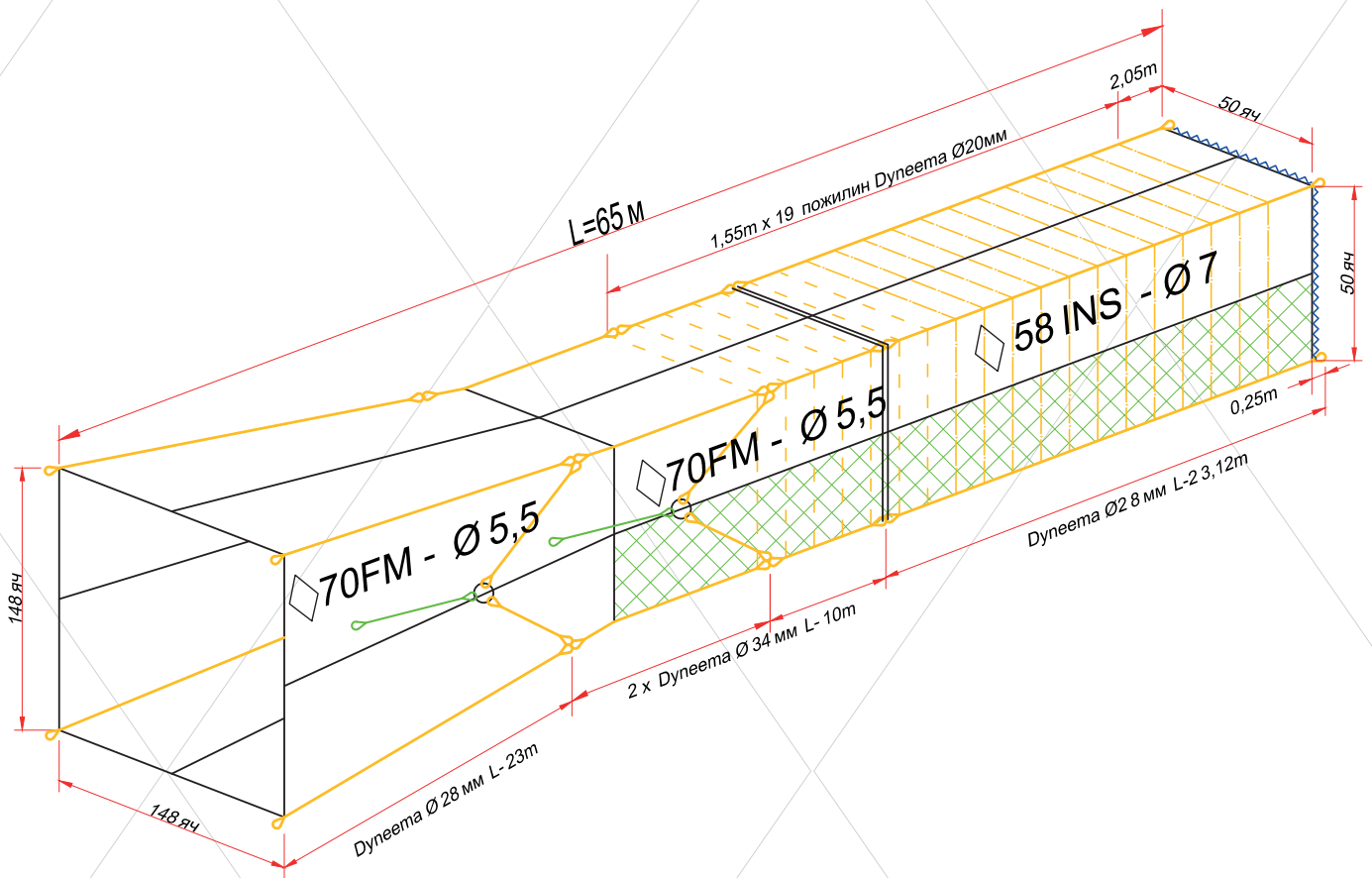
Объект промысла
скумбрия,
сельдь,

Region
Pacific Ocean
Sea of Okhotsk

Fish type
sardinella,
herring,

КОД ОСМ 192 (963) Основные характеристики трала / Specifications

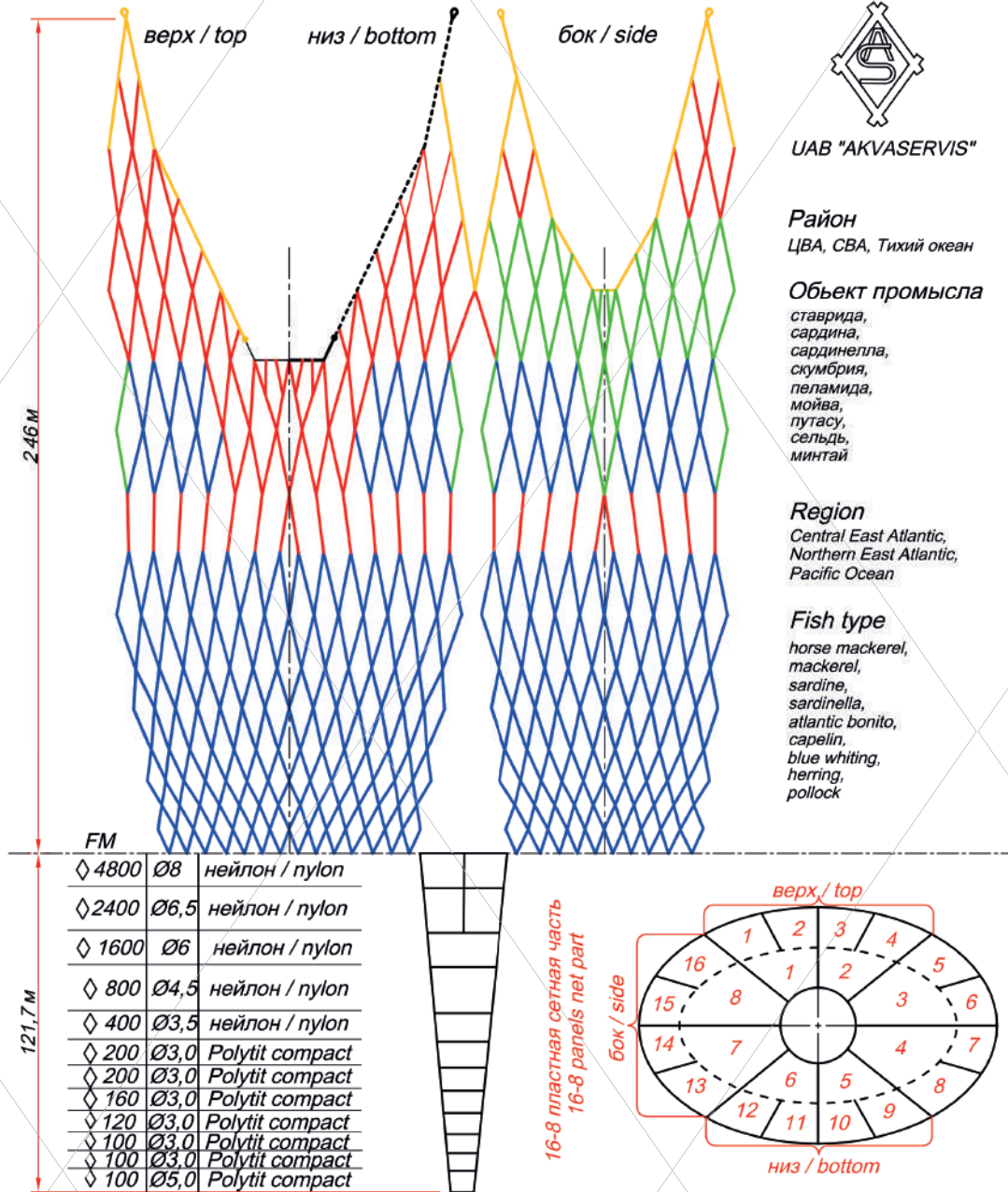
Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	2800-7500
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	48
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	133
Периметр сечения, м / Perimeter, m	1408
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	4,5 - 5,5
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	3150 + 2720



Трал / Trawl ORION M (229 / 1760)

Верхняя подбора / Top line - Дупеета Ø 18мм =229м
 Боковая подбора / Side line - Дупеета Ø 16мм = 181м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain φ=16/22

— Ø=10mm
 — Ø=12mm
 — Ø=14mm
 — Дупеета
 - - - цепь/chain φ16
 — цепь/chain φ22



UAB "AKVASERVIS"

Район

ЦВА, СВА, Тихий океан

Объект промысла

ставрида,
сардина,
сардинелла,
скумбрия,
пелагида,
мойва,
путасу,
сельдь,
минтай

Region

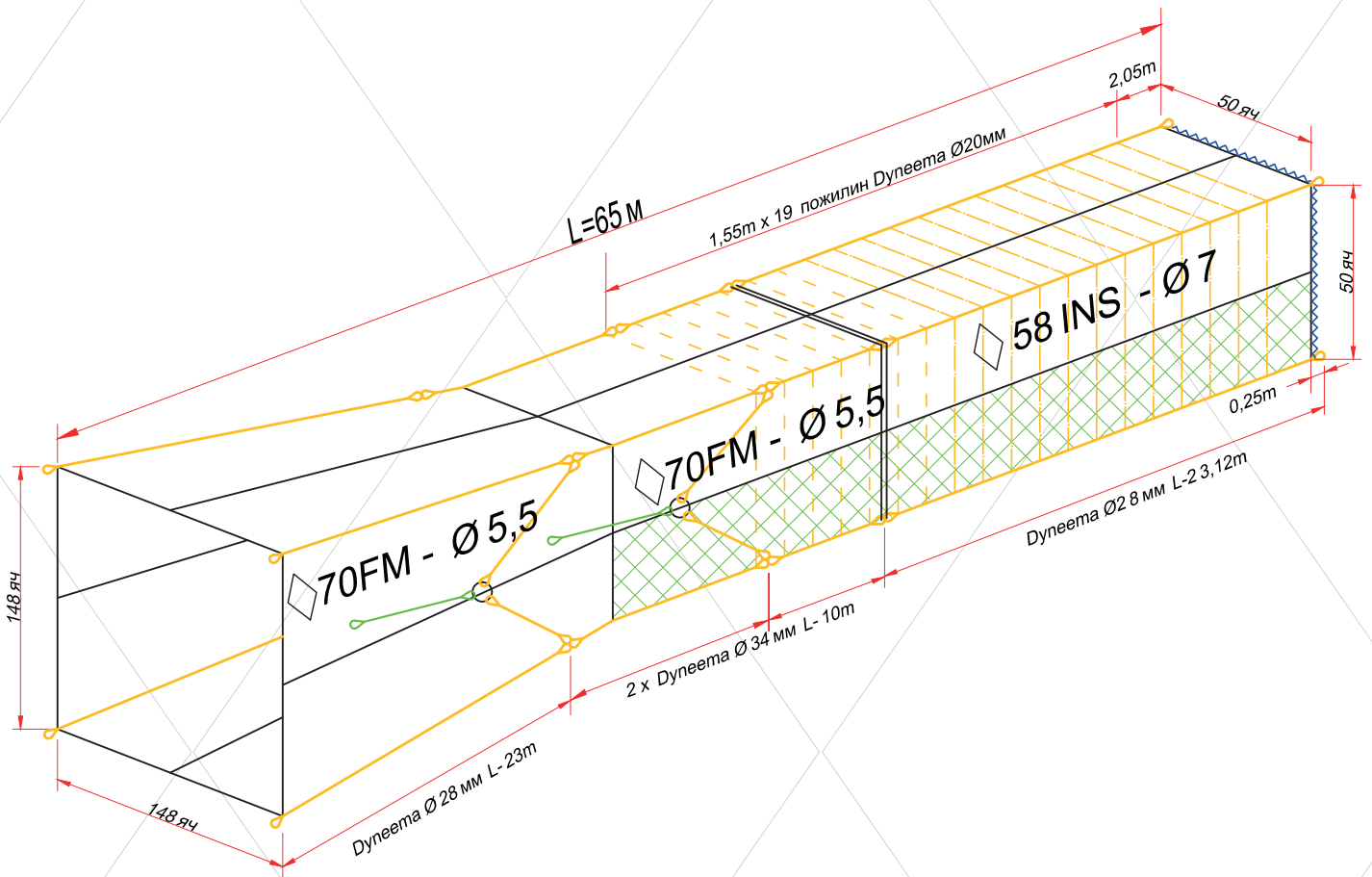
Central East Atlantic,
Northern East Atlantic,
Pacific Ocean

Fish type

horse mackerel,
mackerel,
sardine,
sardinella,
atlantic bonito,
capelin,
blue whiting,
herring,
pollock

КОД ОСМ 192 (963) Основные характеристики трала / Specifications

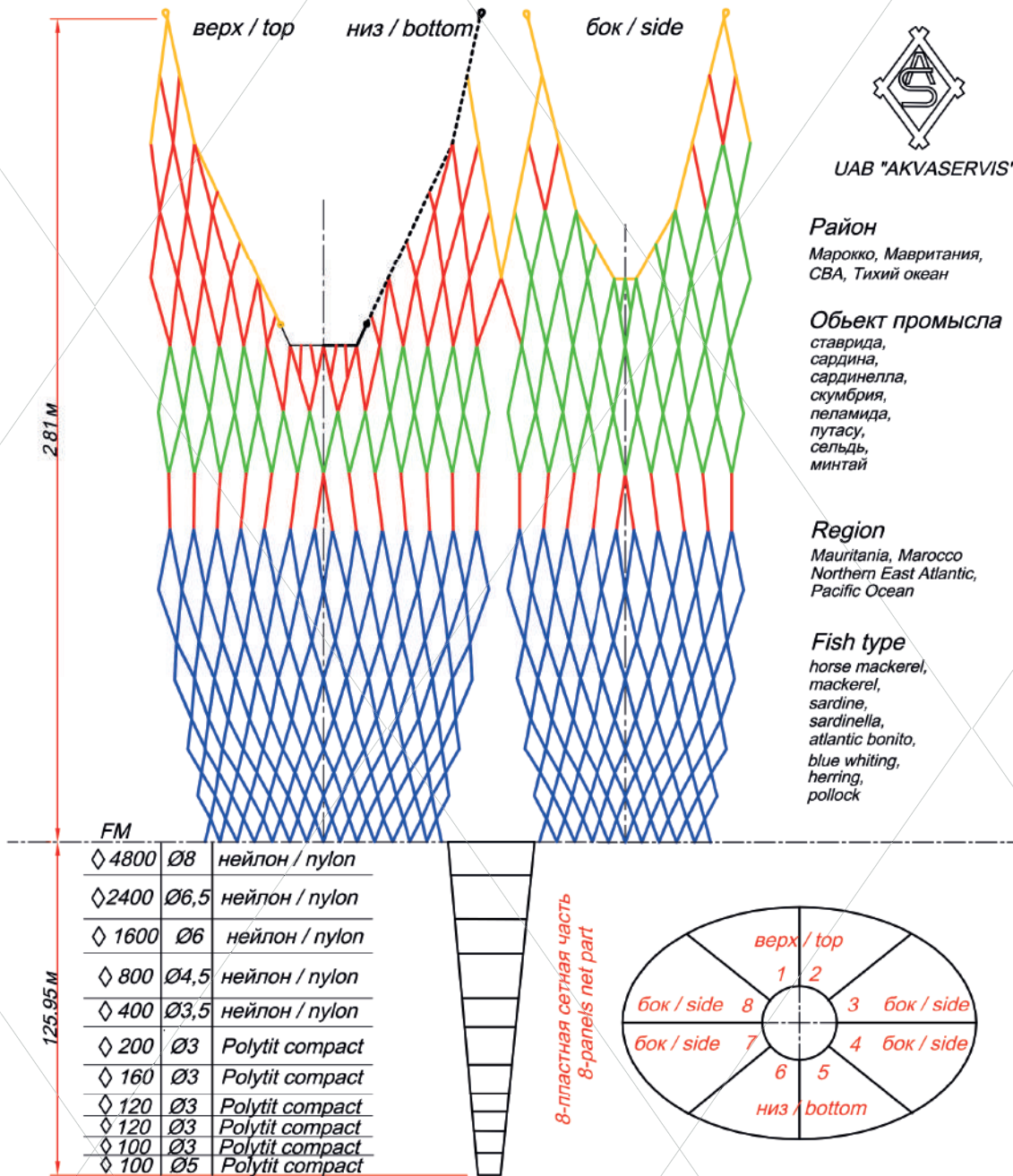
Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	5000-9000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	30-80
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	150-85
Периметр сечения, м / Perimeter, m	1760
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	4.2-5.5
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	2870+1670



Трал / Trawl ORION (276 / 2112)

Верхняя подбора / Top line - Дунеета Ø 18мм = 275.8м
 Боковая подбора / Side line - Дунеета Ø 16мм = 216м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain ф=16/22

- Ø=10mm
- Ø=12mm
- Ø=14mm
- Дунеета
- - - цепь/chain Ф16
- цепь/chain Ф22



UAB "AKVASERVIS"

Район

Марокко, Мавритания, СВА, Тихий океан

Объект промысла

ставрида, сардина, сардинелла, скумбрия, пелагида, путасу, сельдь, минтай

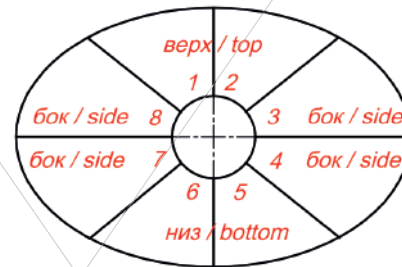
Region

Mauritania, Marocco Northern East Atlantic, Pacific Ocean

Fish type

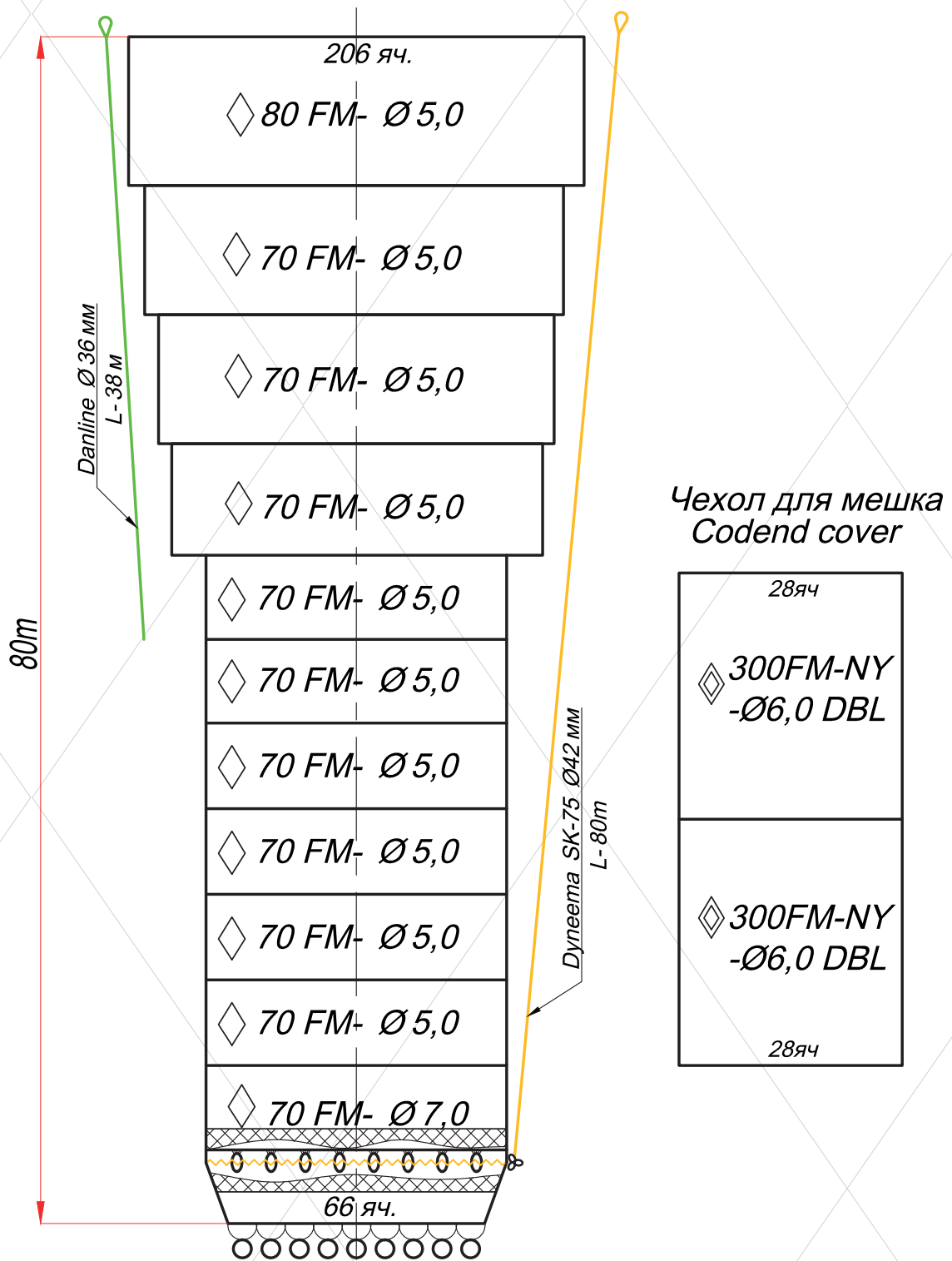
horse mackerel, mackerel, sardine, sardinella, atlantic bonito, blue whiting, herring, pollock

8-панельная сетная часть
8-panels net part



КОД ОСМ 192 (963) Основные характеристики трала / Specifications

Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	5000-9000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	60-100
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	190-160
Периметр сечения, м / Perimeter, m	2112
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	3.8-5.5
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	4010+1510



Трал / Trawl ORION L (290 / 2200)

Верхняя подбора / Top line - Дупеета Ø 18мм = 290м
 Боковая подбора / Side line - Дупеета Ø 16мм = 220м
 Нижняя подбора / Bottom line - цепь / chain φ=16/22

- Ø=10mm
- Ø=12mm
- Ø=14mm
- Дупеета
- - - - - цепь/chain φ16
- цепь/chain φ22



UAB "AKVASERVIS"

Район

Фарерская экономическая зона
 ЦВА, СВА, Тихий океан

Объект промысла

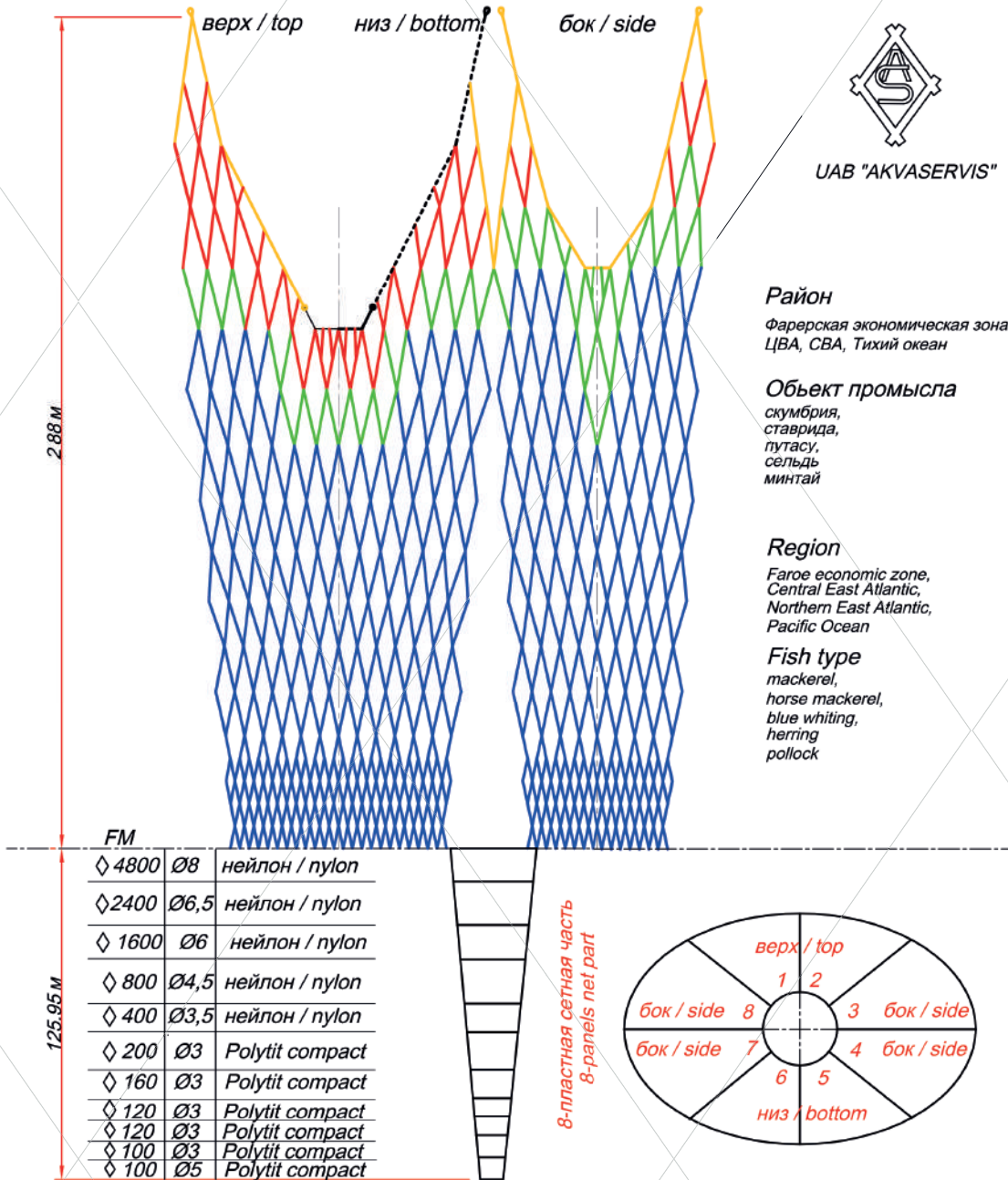
скумбрия,
 ставрида,
 путасу,
 сельдь
 минтай

Region

Faroe economic zone,
 Central East Atlantic,
 Northern East Atlantic,
 Pacific Ocean

Fish type

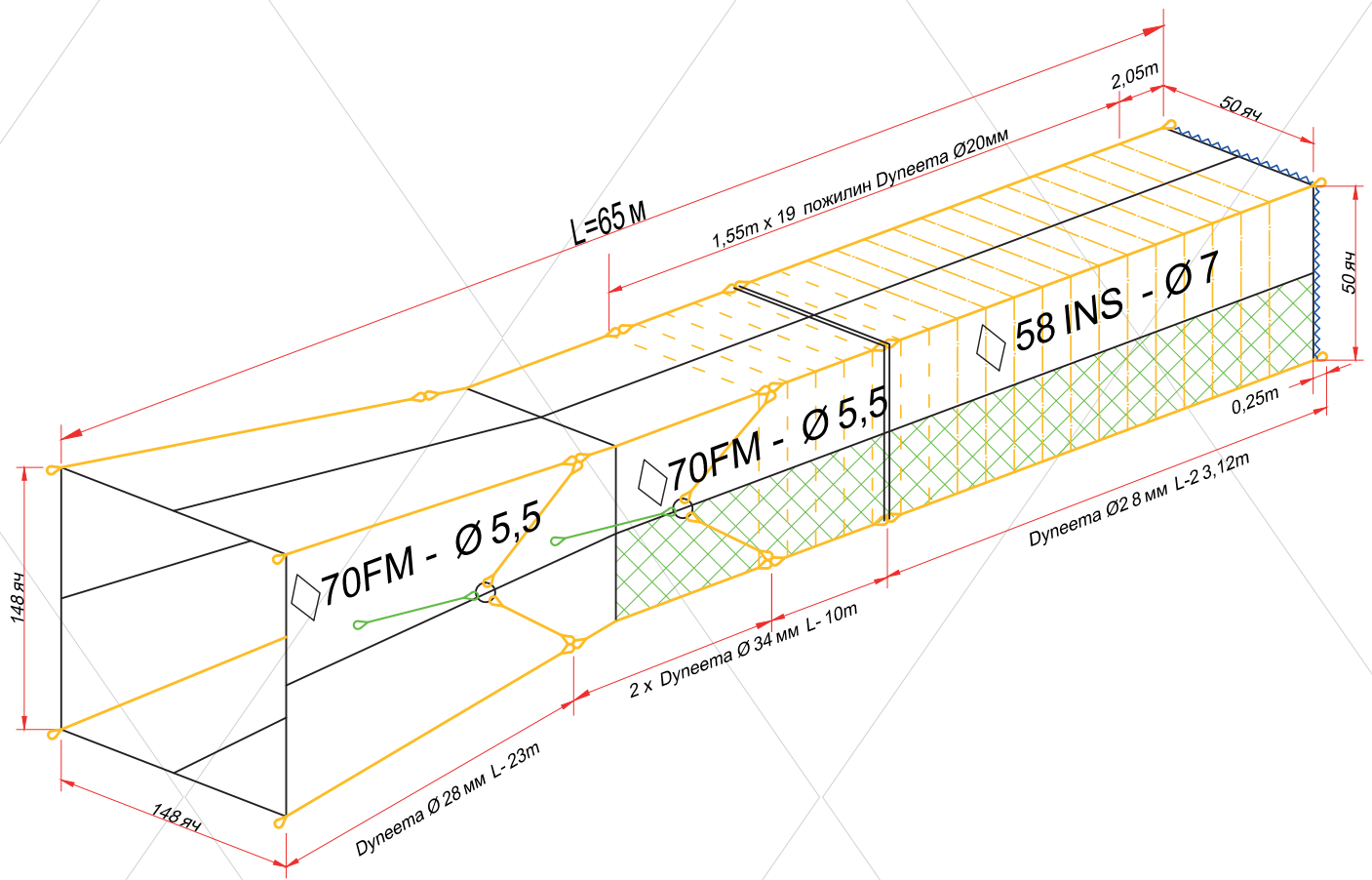
mackerel,
 horse mackerel,
 blue whiting,
 herring
 pollock



КОД ОСМ 193 (963)

Основные характеристики трала / Specifications

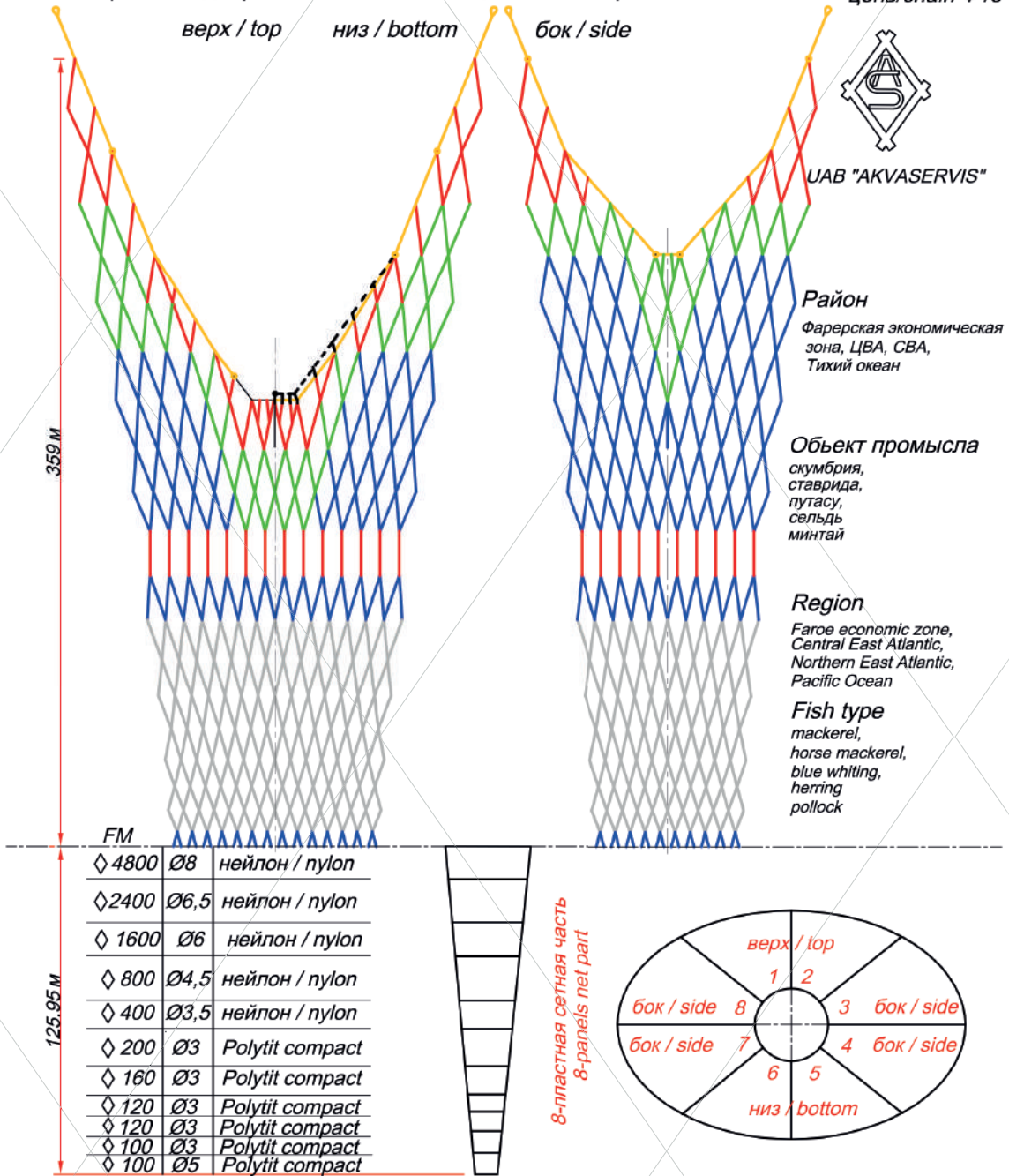
Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	6000-10000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	85-110
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	200-175
Периметр сечения, м / Perimeter, m	2200
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	3.6-5.5
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	3350+1510



Трал / Trawl ORION R (420 / 2208)

Верхняя подбора / Top line - 420m, Дунеема Ø18mm = 2 x 189 m
 Боковая подбора / Side line - Дунеема Ø 14 / 18 мм = 2 x 273m
 Нижняя подбора / Bottom line - Дунеема Ø 18 мм = 426m
 Нижняя фальшподбора / Bottom falseline - цепь / chain φ=16 L=184m

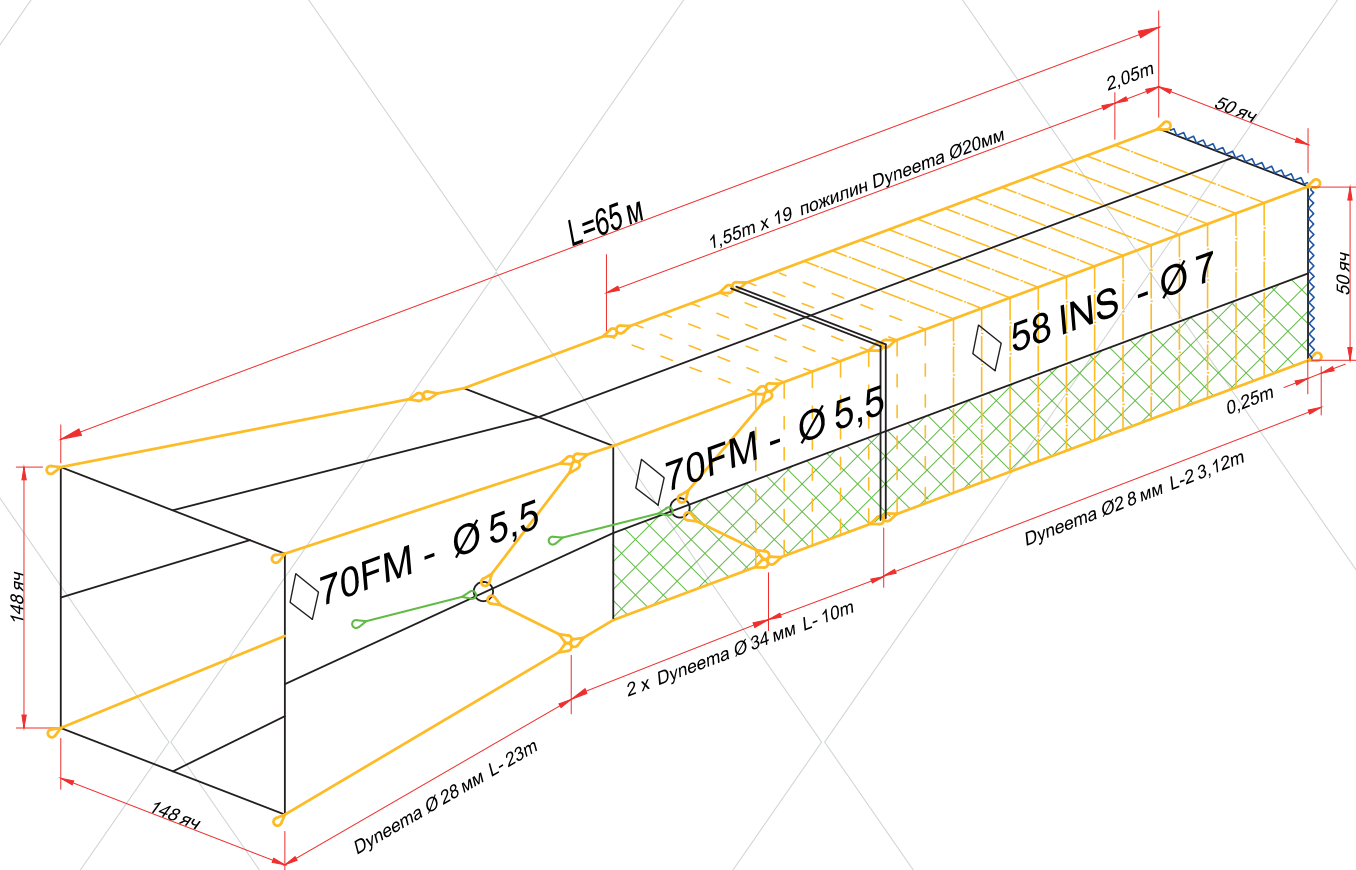
— Ø=8mm
 — Ø=10mm
 — Ø=12mm
 — Ø=14mm
 — Дунеема
 — цепь/chain φ11
 - - - цепь/chain φ16



КОД ОSM 193 (963)

Основные характеристики трала / Specifications

Мощность энергетической установки, л.с. / Recommended HP	6000-10000
Вертикальное раскрытие, м / Vertical opening, m	85-110
Горизонтальное раскрытие, м / Horizontal opening, m	200-175
Периметр сечения, м / Perimeter, m	2208
Скорость траления, узлов / Fishing speed, kt	3.6-5.5
Масса трала, кг (канатная+сетная) / Trawl weight, kg (rope+net part)	3080+1510



Применяемые материалы / Materials used

ЗАО «Аквасервис» тесно сотрудничает с такими всемирно известными фирмами, как Hampidjan, Euronete, Net Systems, Van Beelen, Netmark, Lanex, Randers Reb, Ymuiden Stores Holland, BMM (The Blue Line).

Основные технические данные материалов, применяемых в орудиях лова, приведены в таблицах.



Дайнема/Евронема / Дунеема® ropes

Диаметр, мм	10	12	14	16	18	20	22	24	28	32
Разрывная нагрузка, кгс	9700	13800	18500	24600	30800	37000	43100	49800	65400	88700
Вес, г/м	59	93	113	155	196	231	288	345	469	578



Данлайн / Danline / Polysteel

Диаметр, мм	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
Разрывная нагрузка, кгс	810	1430	2140	3040	4100	5150	6610	7980	9340	11000
Вес, г/м	16,82	30,00	45,00	65,00	87,73	115,00	148,18	180,00	220,00	260,00



Супер 12 / Super-12® / Nylex 12-Strands

Диаметр, мм	8	10	12	14	16	18
Разрывная нагрузка, кгс	2600	3180	4010	5370	6160	8060
Вес, г/м	55	65	85	105	120	155





Капрон / Nylon

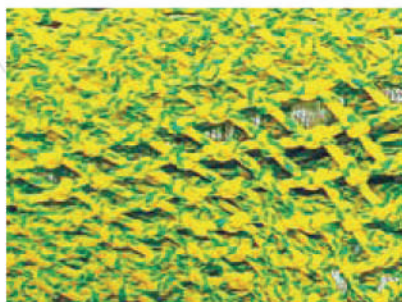
Диаметр, мм	1,8	2,2	2,5	3,2	3,7	4,1	4,4	5,1	5,8	7,2
Разрывная нагрузка, кгс	87	131	175	263	365	443	504	704	894	1532
Вес, г/м	1,79	2,69	3,58	5,38	7,17	8,96	10,75	14,34	17,92	28,87



Магнет / Magnet - HAMPIDJAN

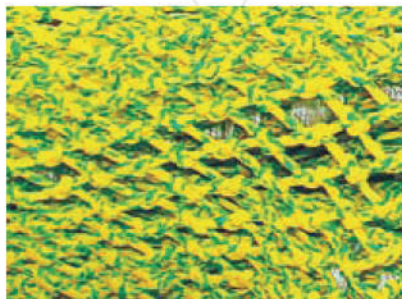
Магнет серый

Диаметр, мм	1,4	1,8	2,1	2,7	3,1	4,3	5,0	7,2
Разрывная нагрузка, кгс	78	124	170	231	310	567	743	1551
Вес, г/м	1,25	1,90	2,55	4,00	5,35	10,55	13,80	30,30



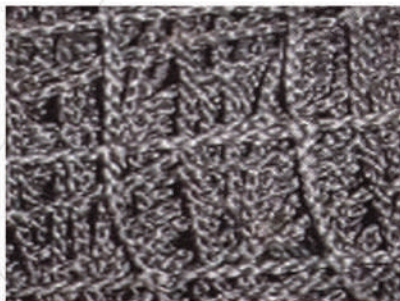
Евролайн-премиум / Euroline - premium - EURONETE

Диаметр, мм	1,3	2,0	2,5	3,0	3,5	4,5	5,5	6,0	8,0
Разрывная нагрузка, кгс	62	133	145	192	243	417	567	734	1117
Вес, г/м	1,205	2,703	3,448	4,000	5,000	8,695	12,346	16,129	27,777



Политит компакт / Polityt compact - EURORED

Диаметр, мм	1,3	2,0	2,5	3,0	3,5	4,5	5,5	6,0	8,0
Разрывная нагрузка, кгс	63	135	148	195	252	418	570	750	1125
Вес, г/м	1,217	2,668	3,448	3,984	4,926	6,47	12,195	16,67	27,777



Ультра Кросс / Ultra-cross

Размер нити, ply	40	80	120	240	360	420	480	600	720	800
Диаметр, мм	2	3,2	3,8	5,4	6,7	7,1	7,6	8,8	9,4	9,8
Разрывная нагрузка, кг	55	105	155	330	490	540	600	770	990	1060



Цепи / Chain

Длиннозвенные - LL

Диаметр, мм	8	9	11	13	16	19	22	25	28	32
Разрывная нагрузка, т SWL 5:1	8	10,2	15,4	21,4	32	45	60	78,5	98	128
Вес, кг/м	1,1	1,4	2,1	2,9	4,3	6,5	8,5	11,2	14	18,2

Среднезвенные - L

Диаметр, мм	10	13	16	19	22
Разрывная нагрузка, т SWL 5:1	12,6	21,4	32	45	60
Вес, кг/м	2,0	3,0	5,1	7,2	9,4

Короткозвенные - ML

Диаметр, мм	7	10	13	16	19	22
Разрывная нагрузка, т SWL 5:1	6	12,6	21,4	32	45	60
Вес, кг/м	1,1	2,2	3,7	5,3	8	11



Гак / Hook

№	SH 06	SH 07	SH 10	SH 13	SH 16	SH 18/20
Разрывная нагрузка, т SWL 5:1	0,9	1,6	2,5	4,2	6,4	10,0
Вес, кг	0,50	0,80	1,50	2,80	5,50	7,50





Вертулги / Swivel

№	A401	A402	A403	A405	A408	A412	A417	A422	A432	A445
Разрывная нагрузка, т SWL 5:1	1,0	2,0	3,0	5,0	8,0	12,0	17,0	22,0	32,0	45,0
Вес, кг	0,60	1,50	2,75	3,90	6,70	10,60	18,50	29,70	45,00	130,00



Турбоваер / Turbo wire

Диаметр, мм	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
Разрывная нагрузка, т	15,21	19,42	24,92	30,51	34,83	40,91	48,36	55,92	64,26	72,01
Вес, кг/м	0,890	1,130	1,450	1,780	2,040	2,400	2,830	3,280	3,770	4,220



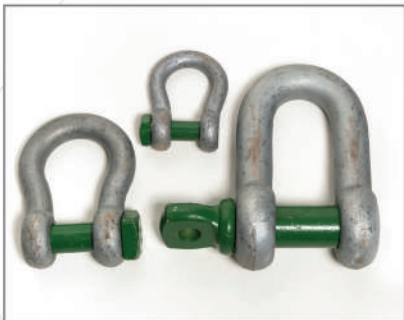
Коннектор / Connector

№	CO 07	CO 10	CO 13	CO 16	CO 19	CO 22	CO 26
Разрывная нагрузка, т	8,0	12,8	21,6	32,0	50,0	60,0	85,0
Вес, кг	0,11	0,26	0,62	1,05	1,58	3,00	4,60

Соединители для коннекторов / Connector parts

№	CO07B	CO10B	CO13B	CO16B	CO19B	CO22B	CO26B
Вес, кг/100	0,20	0,50	1,20	2,30	4,00	6,00	8,00
Для	CO 07	CO 10	CO 13	CO 16	CO 19	CO 22	CO 26

№	CO07P	CO10P	CO13P	CO16P	CO19P	CO22P	CO26P
Вес, кг/100	0,20	1,90	4,70	7,70	12,00	24,00	40,00
Для	CO 07	CO 10	CO 13	CO 16	CO 19	CO 22	CO 26



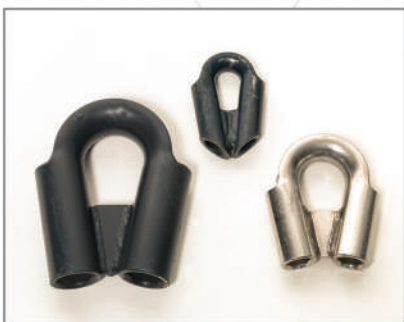
Скоба / Pin Shack

Тип D

№	F12 DGPSQ	F16 DGPSQ	F19 DGPSQ	F22 DGPSQ	F25 DGPSQ	F28 DGPSQ	F32 DGPSQ	F35 DGPSQ	F38 DGPSQ	F45 DGPSQ
Разрывная нагрузка, т SWL 6:1	2,00	3,25	4,75	6,50	8,50	9,50	12,00	13,50	17,00	25,00
Вес, кг/100	34,00	63,0	95,0	155,0	230,0	324,0	440,0	600,0	750,0	1400,0

Тип H

№	F12 HGPSQ	F16 HGPSQ	F19 HGPSQ	F22 HGPSQ	F25 HGPSQ	F28 HGPSQ	F32 HGPSQ	F35 HGPSQ	F38 HGPSQ	F45 HGPSQ
Разрывная нагрузка, т SWL 6:1	2,00	3,25	4,75	6,50	8,50	9,50	12,00	13,50	17,00	25,00
Вес, кг/100	34,00	63,0	95,0	155,0	230,0	324,0	440,0	600,0	750,0	1400,0



Коуш / Thimble

№	G 712 K	G 715 K	G 717 K	G 719 K	G 722 K	G 725 K	G 728 K	G 730 K
Вес, кг	0,36	0,52	0,55	0,65	0,90	1,26	1,64	2,02
Для троса, мм	10	12	14	16	18	22	24	25

№	G 735 K	G 740 K	G 745 K	G 750 K	G 755 K
Вес, кг	2,50	3,70	3,71	4,65	4,90
Для троса, мм	32	36	38	42	48



Буй / Buoy

№	JB 020	JB 030	JB 040	JB 050	JB 060	JB 075	JB 100	JB 120	JB 135
Диаметр, мм	160	240	320	405	480	610	810	965	1100
Вес, кг	2,0	8,5	23,0	46,0	72,0	118,0	280,0	540,0	675,0

Промысловый инвентарь / Other inventory



ЗАО «Аквасервис»

ул. Минийос, 169/Н
LT-94287, Клайпеда, Литва
Тел.: +370 (46) 365363
Факс: +370 (46) 340252
office@akvaservis.lt
www.akvaservis.lt



Akvaservis trawls

UAB "AKVASERVIS"

Minijos str. 169/Н
LT-94287, Klaipėda, Lithuania
Tel. +370 46 365 363
Fax +370 46 340252
office@akvaservis.lt
www.akvaservis.lt
Company code: 140582246
VAT/PVM code: LT405822419