

750

1 экз.

+ ОП. 1
УКАЗАТЕЛЬ

Особая комиссия
по рассмотрению изобре-
тений под председатель-
ством кап. Франга
Нехоева.

1

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА
С С С Р

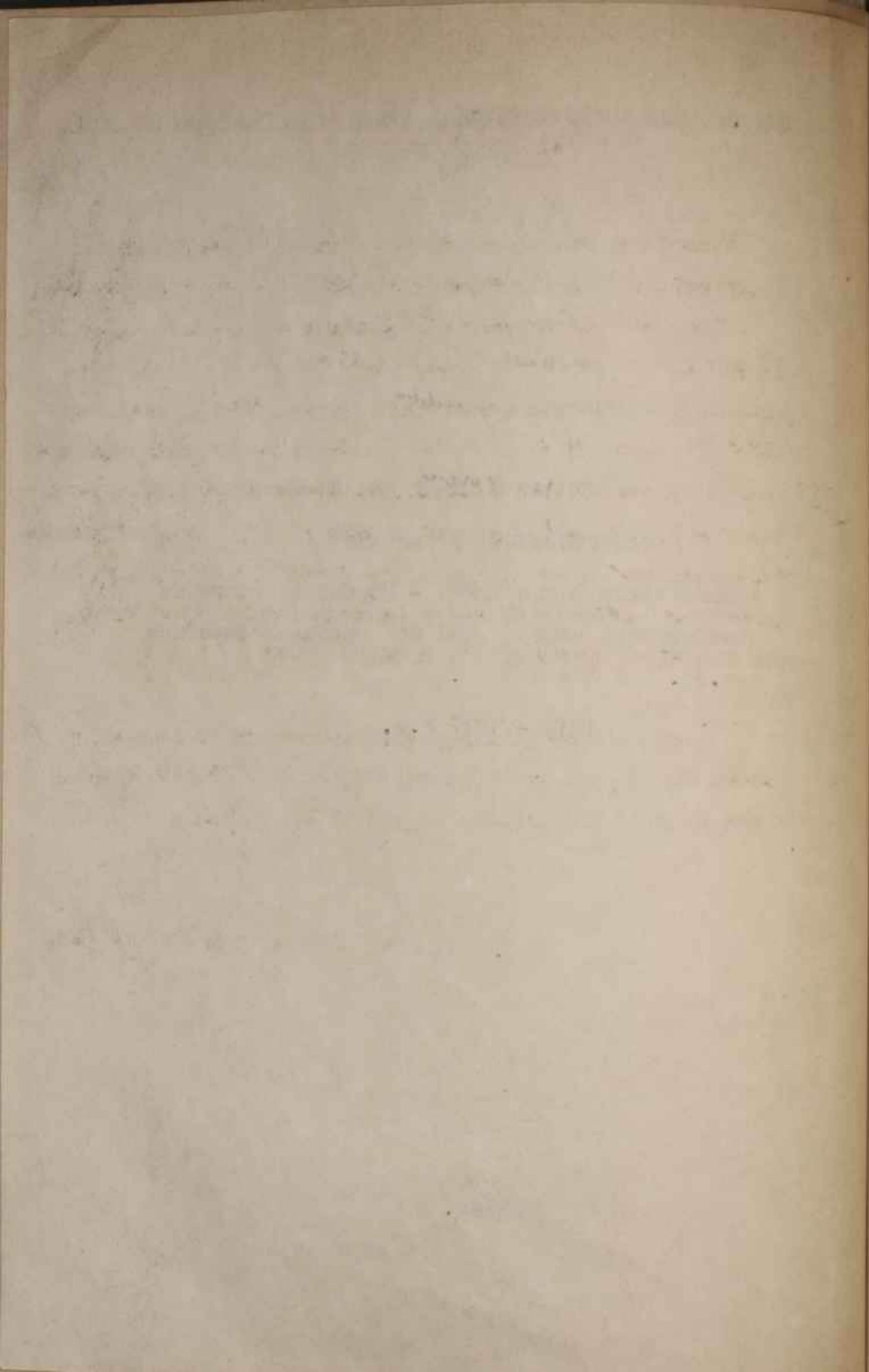
У К А З А Т Е Л И

/ тематический и именной /

в документах фонда № 750 - Особая комиссия по
рассмотрению изобретений под председательством
кап.1р. Н Е Х А Е В А .

1915 - 1917 г.г.

1974г.



2

В В Е Д Е Н И Е .

Указатели /тематический и именной / составлены к документам фонда в целях повышения его информативности.

Сведения в тематическом указателе расположены, в основном, по принципу организации службы во флоте и на кораблях, а именно: штурманская часть /БЧ-1/, артиллерия /БЧ-2/, минная часть /БЧ-3/, связь /БЧ-4/, электромеханическая часть /БЧ-5/, санитарная, химическая, маскировка. Выделены в отдельные группы и расположены в начале указателя сведения о подводных судах и судостроении. В конце указателя отнесены отчеты о деятельности и журналы по рассмотрению изобретений, а также сведения о личном составе.

Тематическая разработка документов и составление указателей проведены мл.науч.сотрудником ГУБКИНЫМ Ф.А., редактирование - нач-ком отдела ГУСАРОВОЙ Л.Н.

Губкин

Мл.науч.сотр. Губкин Ф.А.

1974г.

Faded text, possibly bleed-through from the reverse side of the page. The text is illegible due to low contrast and blurriness.

Faded text at the bottom left of the page.

Faded text at the bottom right of the page.

ПОДВОДНЫЕ СУДА.

- Подводные крейсера - д.9 лл.100-103; д.14 лл.13-20.
- Подводные лодки - д.2 лл.10-13; д.3 лл.230-234, 267-318; д.4 лл.42-45, 51-57; д.5 лл.96-104; д.6 лл.80-95, 114-117; д.7 лл.84-86; д.9 лл.91-95; д.10 лл.187-188, 180-192; д.11 лл.4-16; д.12 лл.326-337; д.14 лл.261-263, 279-281; д.15 лл.109-112; д.16 лл.7-11.
- Подводные миноносцы - д.14 лл.254-260.
- Перископы - д.4 лл.81-87; д.5 лл.105-111, 142-152; д.14 лл.91-98.
- Вооружение, перевооружение подводных лодок - д.6 лл.96-113; д.18 лл.85-90.
- Автономное плавание подводных лодок под водой - д.5 лл.198-205.
- Укрытие подводных лодок на берегу - д.6 лл.80-95.
- Управление лодкой в подводном положении через иллюминатор - д.10 лл.6-16.
- Транспортировка лодок по железной дороге - д.6 лл.80-95.

СУДОСТРОЕНИЕ.

- Корабли с горизонтальными рулями - д.2 лл.175-186; д.14 лл.79-90; д.15 лл.2-9.
- Ледорезы и ледоколы - д.2 лл.240-245; д.5 лл.5-7.
- Миноноски, катера и моторные лодки - д.5 лл.1-4, 214-233, 261-268; д.9 лл.9-19; д.10 лл.136-139; д.13 лл.34-41; д.18 лл.56-58.

- Полярное судно - сани - д.15 лл.28-30.
- Автомобиль - лодка - д.6 дд.80-95.
- Сборная конструкция корпусов кораблей - д.2 лл.208-216.
- Повышение прочности корпусов кораблей - д.2 лл.168-174;
- д.5 лл.8-10, 273-277;
- д.11 лл.133-136.
- Броня - д.1 лл.153-168; д.2 лл.239, 164-167, 217-225;
- д.3 лл.129-131; д.5 лл.11-13; д.8 лл.222-223;
- д.13 лл.52-55, 67-70, 123-131; д.18 лл.97-100.
- Качка корабля - д.9 лл.100-103; д.13 лл.28-34.
- Увеличение скорости и поворотливости корабля - д.1 лл.35-37, 166-170;
- д.7 лл.119-120; д.9 лл.80-85, 100-108.
- Двигатели /винты и др./ - д.1 лл.75-90, 130-134, 139-143;
- д.2 лл.125-130; д.3 лл.71-110;
- д.5 лл.91-95, 125-127, 163-171;
- д.9 лл.104-108; д.10 лл.16-39;
- д.11 лл.188-194, 207-211; д.12 лл.1-11; д.13 лл.1-12, 20-23, 56-66, 72-122; д.14 лл.242-248;
- д.16 лл.158-170; д.17 лл.8-25.

КОРАБЕЛЬНЫЕ МЕХАНИЗМЫ, СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА.

- Двигатели внутреннего сгорания - д.3 лл.157-164; д.5 лл.14-15;
- д.6 лл.138-161; д.8 лл.4-11;
- д.11 лл.73-78; д.12 лл.111, 238-292; д.14 лл.154-155.
- Судовые котлы - д.3 лл.62-70; д.6 лл.162-168;
- д.8 лл.90-95; д.9 лл.86-90;
- д.13 лл.1-12; д.17 лл.30-34.

- Приборы для измерения оборотов гребных валов и механизмов - д.7 лл.121-129; д.8 лл. 86-89; д.30 лл.125-129.
- Ремонт судов, механизмов и оборудования - д.1 лл.135-138; д.3 лл. 152-156, 168-170; д.4 лл. 25-26; д.3 лл.177-184; д.9 лл.6-7, 47-53; д.11 лл 109-116.
- Контроль воздуха в судовых помещениях - д.1 лл.171-179; д.9 лл. 118-127; д.12 лл.254-262.

НАВИГАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ.

- Приборы определения силы, направления течения и скорости корабля - д.1 лл.69-73; д.9 лл.20-24; д.10 лл.172-175; - д.13 лл.28-34.
- Создание на кораблях обсерваторий и автоматической ? - д.11 лл.43-47; д.13 лл. 28-34; д.15 лл.21-23.
- Б и н о к л и - д.8 лл.219, 224; д.13 лл. 13-19.
- Прибор, обеспечивающий расстояние судов, идущих в кильватер - д.5 лл.112-117.

А Р Т И Л Л Е Р И Я .

- Орудия и их усовершенствование - д.1 лл.55-65; д.2 лл.156-158; д.3 лл.144-147, 191-195; д.7 лл.109-118; д.14 лл.264-278; д.17 лл.86-91
- Усовершенствование снарядов - д.1 лл.38-54; д.4 лл.19-24, 64-68; д.6 лл.128-130, 133-161; д.7 лл.2-10; д.8 лл. 220-231; д.9 лл.165-170; д.10 лл.155-163; д.11 лл. 170-187; д.12 лл.296-303; д.15 лл.17-19.

Приборы управления стрельбой	-	д.10 лл.176-180; д.11 лл.30-34,39-43.
Усовершенствование ручного оружия	-	д.6 лл.96-113,127-130; д.7 лл.17-24;д.10 лл.57-62; д.13 лл.137-142.
Электросигнальные термометры для погребов боезапаса	-	д.11 лл.35-37;д.13 лл.38-34.

МИННО-ТОРПЕДНОЕ ОРУЖИЕ.

Усовершенствование самодвижущихся мин	-	д.1 лл.67-69;д.2 лл.18-31; д.4 лл.46-50,69-81,87-93; д.5 лл.16-25;д.6 лл.31-38,61-79; д.8 лл.33-35,51-66,156-163;д.9 лл.9-19,109-116,146-150;д.10 лл.31-108,121-127; д.11 лл.126-127,137-138,146-169;д.14 лл.114-146,220-224;д.16 лл.128-155; д.18 лл.6-15,43-55.
Усовершенствование мин заграждения	-	д.2 лл.32-37; д.3 лл.321-330; д.4 лл.32-34;д.5 лл.26-32; д.6 лл.14-23,180-187; д.11 лл.148-149; д.14 лл.186-194.

ПРОТИВОМИННАЯ И ПРОТИВОЛОДОЧНАЯ ЗАЩИТА СУДОВ.

Защита сетями и устройствами, навешиваемыми на судно	-	д.1 лл.22-29; д.2лл.64-94,131-139,144-152,187-198,399-207,324-361;д.3 лл.361-370;д.4 лл.131-133; д.5 лл.53-59,130-134,185-197,278-285,293;д.7 лл.38-59; д.9 лл.236-233; д.10 лл.167-171;д.11 лл.100-105,128-132;д.12 лл.16-20;д.14 лл.211-219; д.16 лл.43-52.
--	---	---

- Устройство для перерезания минрепов - д.3 лл.196-206, 232-236; д.5 лл.46-47; д.9 лл.179-183, 199-201; д.12 лл.271-275; д.13 лл.42-46, 56-66; д.16 лл.71-72.
- Защита с применением электромагнитов - д.1 лл.15-18; д.2 лл.140-144; д.8 лл.107-122.
- Защита с использованием воздуха, воды и ручного оружия. - д.8 лл.82-85, 96-104; д.12 лл.304-322.
- Приспособление и способ проводки судна через минные поля - д.2 лл.153-155; д.11 лл.91-99.
- Противолодочная защита - д.2 лл.37-41; д.5 лл.26-32; д.7 лл.33-37, 130-139; д.8 лл.165-176; д.9 лл.109-116, 225-235, 247-253, 261-266; д.10 лл.77-80, 167-171; д.11 лл.4-16; д.15 лл.31-34, 39-51; д.18 лл.19-22; д.27 лл.16-24.

МИННАЯ ЗАЩИТА ПОРТОВ, ГАВАНЕЙ, РЕЙДОВ, ПРОЛИВОВ.

- Способы установки мин заграждения - д.1 лл.19-22; д.2 лл.110-124, 308-313; д.3 лл.216-226; д.5 лл.14-23, 135-141, 257-260. д.6 лл.9-13, 39-63; д.7 лл.37-93; д.8 лл.12-21; д.9 лл.33-46; д.11 лл.51-58; д.13 лл.149-154; д.14 лл.156-164, 165-177;
- Мины заграждения, управляемые с берега - д.1 лл.113-126; д.3 лл.207-215; 248-251; д.5 лл.142-152; д.7 лл.144-146; д.8 лл.26-30, 215-218; д.9 лл.109-116, 217-220, 254-255; д.10 л.131; д.11 лл.202-206; д.14 лл.21-25;

- д. 15 лл. 79-82; д. 16 лл. 121-124; д. 18 лл. 2-5.
- Защита минных полей кораблями - д. 3 лл. 184-190.
- Устройства против траления мин - д. 1 лл. 19-22; д. 3 лл. 167, 226-231, 261-266; д. 4 лл. 94-100; д. 5 лл. 163-167, 185-197; д. 9 лл. 243-246; д. 14 лл. 225-238.
- Бонсовые заграждения - д. 2 лл. 231-307; д. 9, лл. 184-191.
- Отражение минных атак противника водой - д. 6 лл. 187-192.
- Совершенствование трального вооружения - д. 3 лл. 1-57; д. 6 лл. 24-30; д. 11 лл. 149-169.

МАСКИРОВКА СУДОВ И ЗАКРЫТИЕ ЗАВЕСАМИ.

- Искажение силуэта судна - д. 7 лл. 25-32; д. 8 лл. 123-151; д. 17 лл. 97-103.
- Зеркалами и белой тканью - д. 1 лл. 19-22; д. 6 лл. 1-9; д. 9 лл. 151-158, 171-175; д. 11 лл. 117-122; д. 15 лл. 13-16.
- Дымовыми и водяными завесами - д. 5 лл. 33-45; д. 9 лл. 1-5; д. 12 лл. 304-322.
- Уничтожение дымности корабля - д. 1 лл. 19-22; д. 7 лл. 140-143; д. 8 лл. 73-80.
- Созданием ложных макетов - д. 3 лл. 252-260; 347-360; д. 8 лл. 12-21, 24-25; д. 11 лл. 26-29.

СПОСОБЫ И СРЕДСТВА НАПАДЕНИЯ НА ПРОТИВНИКА.

56

- Минным оружием подводных лодок - д. 1 лл. 144-147, 148-152; д. 5 лл. 177-184, 286-288; д. 11 лл. 86-90; д. 12 лл. 293-295; д. 17 лл. 1-5.
- Устройстве для прорыва подводной лодкой противолодочных сетей - д. 5 лл. 60-90.
- Воспламенением горючих веществ - д. 3 лл. 123-128; д. 8 лл. 22-23; д. 12 лл. 275-278.
- Буксируемыми минами на буйках - д. 7 лл. 38-59.
- Использованием ракетной мины - д. 6 лл. 187-192; д. 16 лл. 54-61.
- Блуждающими минами - д. 14 лл. 99-114.
- Усилением воздушных налетов - д. 2 лл. 324-361.
- Отравляющими газами - д. 10 лл. 182-186.
- Форсирование Босфора с помощью взрывов - д. 9 лл. 161-164.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРИБОРОВ СВЯЗИ.

- д. 1 лл. 135-138; д. 6 лл. 169-179; д. 7 лл. 94-104; д. 9 лл. 34-37, 194-198; д. 10 лл. 69-76; д. 14 лл. 60-73, 225-238.
- Использование в боевых действиях световых лучей - д. 13 лл. 155-167.

СПОСОБЫ И ПРИБОРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ МЕСТО ИСТОЧНИКА

ЗВУКА ИЛИ ПРЕДМЕТА.

- По гидроакустическому полю - д.1 лл.1-14, 24-109; д.2 лл.50-53; д.5 лл.142-152; д.13 лл.11-12.
- По воздушному шуму - д.3 лл.171-183, 371-373; д.4 лл.58-64; д.5 лл.142-152; д.11 л.34.
- Визуально - д.2 лл.95-109; д.3 лл.58-61; д.4 лл.1-14; 106-111; д.5 лл.172-176; д.6 лл.114-117; д.11 лл.139-142; д.13 лл.67-70; д.14 лл.249-253; д.16 лл.54-61.
- По магнитному полю - д.2 лл.226-227; д.3 лл.111-119; д.4 лл.125-130; д.7 лл.73-83; 146-148; д.9 лл.202-211; д.11 лл.59-66; д.18 лл.16-18.

АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА.

- Спасение людей - д.1 лл.135-138; д.2 лл.1-10; д.3 лл.132-143; д.5 лл.48-53, 118-124, 269-272; д.6 лл.131-137; д.7 лл.11-16, 60-64, 65-72; д.12 лл.263-271; д.13 лл.163-171; д.17 лл.26-29; д.18 лл.59-65.

Средства сигнализации об аварии - д.2 лл.246-280; д.3 лл.339-346; д.9 лл.71-79; д.10 лл.131-135; д.12 лл.250-252; д.14 лл.147-153, 178-185.

Средства и способы подъема затонувших судов - д.3 лл.148-151, 361-370; д.6 лл.114-117; д.12 лл.21-23; д.15 лл.83-87, 88-93; д.16 лл.17-21.

Заделка судовых пробоин и трубопроводов - д.9 лл.28-33, 129-135.

Создание специальных камер на подводных лодках - д.5 лл.112-113; д.11 лл.170-187.

Подача воздуха в затонувшую подводную лодку - д.3 лл.238-249.

Аппарат для работы на больших глубинах - д.4 лл.112-117.

Винтовой двигатель для водолаза - д.11 лл.17-22.

Увеличение непотопляемости судов - д.3 лл.148-151.

Пневматическая противогазовая рубашка - д.13 лл.28-34.

Подводные емкости топлива в море - д.16 лл.6-15.

АВИАЦИЯ. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ "ЛЕТАТЕЛЬНЫХ
АППАРАТОВ" И ИХ ВООРУЖЕНИЯ.

Создание новых типов
"летательных аппаратов"

- д. 4 лл. 35-41; д. 8 лл. 152-
155; д. 9 лл. 100-103; д. 15
лл. 9-12; д. 16 лл. 125-128.

Совершенствование бомбового
вооружения самолетов

- д. 2 лл. 54-63; д. 5 лл. 206-
213; д. 9 лл. 247-253; д. 10
лл. 108-120; д. 11 лл. 1-3.

Совершенствование способов
борьбы с дирижаблями

- д. 4 лл. 1-14; д. 17 лл. 36-47.

Прибор, определяющий относи-
тельную скорость "летающих
машин".

- д. 15 лл. 73-78.

Устройство, защищающее от
нападения самолетов

- д. 9 лл. 212-216.

О Т Ч Е Т Ы . О Д Е Я Т Е Л Ь Н О С Т И И Ж У Р Н А Л Ы
П О Р А С С М О Т Р Е Н И Ю И З О Б Р Е Т Е Н И Й.

- д. 19 лл. 1-102; д. 20 лл. 1-74;
- д. 21 лл. 1-85; д. 22 лл. 1-119;
- д. 24 лл. 1-157; д. 25 лл. 36-37.

Постановления Комиссии о
привилегиях и выдаче охран-
ных свидетельств

- д. 26 лл. 1-273.

Содержание изобретений,
предложенных союзниками

- д. 12 лл. 63-96.

Переписка о личном составе - д. 25 лл. 1-74.

И М Е Н Н О Й У К А З А Т Е Л Ь

78

Ф а м и л и я, и.о.	№ дела	Л и с т ы
1	2	3
А Б А К У М О В К.В.	1	153 - 163
А Б Д У Л Е В С К И Й	1	113 - 126
А Б Р А М О В Н.Т.	1	22 - 29
А В Д У Л И Н Н.Н.	1	94 - 112
А В Т О Н О М О В В.	1	148 - 152
А Д А Д У Р О В С.М.	1	55 - 65
А Й В А З О В Г.Г.	1	139 - 143
А К М О Л И Н О Е.В.	1	67 - 69
А Л И Е В А.А.	1	43
А М Е Я Е Ю.Е.	1	144 - 147
А М М О С О В	1	1 - 14
А Н Ж Е Л Ь - Г А Н С Е Н Ф.	5	198 - 205
А Н Т О Ч Е В И Ч	1	19 - 22
А Н Ф И Л О В В.В.	1	166 - 170
А Р Е Н Т С Г.	1	69 - 73
А Р С В.	2	231 - 307
А Р У Т Ю Н О В А.С.	1	75 - 90
А Х Л Ю С Т И Н Н.И.	1	130 - 134
Б А Г Р И Н - К А М И Н С К И Й В.А.	3	123 - 123
Б А К А Л Е В И К П.П.	3	73 - 80
Б А К Л А Н О В П.	3	248 - 251
Б А Л А Б У Х А И.А.	3	1 - 57
Б А Л Б А С	3	232 - 236
Б А Р А Н О В А.А.	3	71 - 110

1	2	3
БАРАНОВ / РОСЛИ /	8	123 - 151
БАРАНОВСКИЙ Г.И.	3	226 - 231
БАСАКОВ В.П.	3	238 - 249
БАТУРИН И.	3	196 - 206
БАУМ О.	3	152 - 156
БЕЗСОНОВ Р.	3	157 - 164
БЕКАУРИ В.И.	3	252 - 260
БЕЛЕНТЬЕВ А.С.	3	321 - 330
БЕЛОГРУДОВ Г.Г.	3	167
БЕЛОТЕЛОВ И.	3	90 - 95
БЕНУА А.Н.	3	371 - 378
БЕРТРАНД	2	217 - 225
БЕТЦЕЛЬ В.Ф.	3	132 - 143
БЕХТЕРЕВ В.	3	129 - 131
БИЛЕТОВ	3	191 - 195
БИНАР В.	2	50 - 53
БЛАГОНРАВОВ А.П.	3	111 - 119
БЛОК М.И.	3	62 - 70
БОГОСЛОВЦЕВ Л.Ф.	8	33 - 35
БОНДАРЕНКО А.Г.	3	339 - 346
БОРИСОВ С.С.	3	36 - 39
БОРОВИЧ А.	3	361 - 370
БОРОВСКИЙ В.	3	216 - 226
БОТИН С.И.	3	51 - 56
БОЧАРНИКОВ В.П.	3	261 - 266
БОЧАРНИКОВ В.	3	82 - 85
БАШКАСЛАН О.А.	3	184 - 190
БРЕАНЛЬТ	3	148 - 151

1	2	3
БРИКС А.А.	3	58 - 61
БРОДСКИЙ В.Н.	3	96 - 104
БРОШЕНКОВ М.	3	26 - 32
БУБРИХ Д.В.	3	267 - 318
БРУНИ Д.	6	96 - 113
БУХЕЙ И.О.	3	168 - 170
ВАЛЯНСКИЙ Н.Я.	4	32 - 34
ВАТСОН Р.Б.	4	131 - 133
ВАНКОЛУП	4	25 - 26
ВЕЖАН И.М.	4	64 - 87
ВЕЛКЖЕВ И.П.	4	48 - 50
ВЕИСМЕЛЬ Ю.Ю.	4	112 - 117
ВЕЙНБЕРГ	4	58 - 64
ВИЛИШ	4	42 - 45
ВОЛКОВ Н.О.	4	51 - 57
ВИШНЕР М.И.	4	106 - 111
ВИЛЬДЕНАУ К.М.	4	35 - 41
ВЛАСОВ А.В.	4	125 - 130
ВОРОПАЛОВ Н.	4	94 - 100
ВИТМЕР М.Ж.	4	1 - 14
ГАГГИ П.	5	130 - 134
ГАГЕНСОН	5	5 - 7
ГАЙДО А.	5	11 - 13
ГАЛАФРЕ Н.Ф.	5	96 - 104
ГАЛИЦКИЙ - ЧЕЧЕЛЕВ С.	5	278 - 285
ГЕНЦЕ	5	8 - 10
ГЕОРГИЕВ П.К.	5	46 - 47
ГИАЦИНТОВ П.И.	5	91 - 95
ГИЛЬДЕБРАНТ	5	26 - 32

1	2	3
ГИНТОВТ А.П.	5	172 - 176
Г Л А С С	2	18 - 31
ГЛУЩЕНКО Г.	5	261 - 268
ГЛУЩЕНКО Е.Е.	4	1 - 4
ГОЛОВЩИКОВ А.А.	5	214 - 233
ГОЛЬТЯЕВ М.Б.	5	43 - 59
ГОРЕМЬКИН В.Ф.	5	80 - 90
ГОРЛАНОВ С.К.	5	261 - 268
ГОРОЩЕНКО	5	293
ГОРОЩЕНКО К.И.	5	118 - 124
ГОРШАНОВ Г.	5	185 - 197
ГОРШКОВ М.	5	168 - 171
ГОСЦЕВИЧ В.В.	5	135 - 141
ГРАУМАН Л.Ф.	5	273 - 277
ГРЕФТ А.	2	153 - 155
ГРИГОРЬЕВ В.И.	5	286 - 288
ГРИДАСОВ А.А.	5	16 - 25
Г Р И Н	2	32 - 37
Г Р Э Т А.	2	308 - 313
ГРОМЫКО Б.Н.	5	112 - 117
ГРОССГЕЙНЦ П.	5	269 - 272
Г Р О Ш	2	175 - 186
ГУАРЬНИ Э.	2	140 - 144
ГУДЗЕВИЧ Д.Г.	5	33 - 45
ГУРКИН И.Н.	5	177 - 184
ГЪОННЕ А.	5	142 - 152
ГЯМЯЛЯНЕН П.	5	96 - 104

1	2	3
ДАГЕТТО К.	6	114 - 117
ДАНИЛЕВСКИЙ А.И.	13	1 - 6
ДЕЛАГРАММАТИ Ф.Н.	6	14 - 23
ДЕМИН В.Н.	6	80 - 95
ДЖУРО - КОВАЛЕВСКИЙ М.Е.	6	64 - 79
ДИГТСУР Я.	6	187 - 192
ДИРИН В.	6	9 - 13
ДИТМАР П.Н.	6	138 - 161
ДМИТРИЕВ П.М.	6	31 - 38
ДОБРОВОЛЬСКИЙ Н.С.	6	1 - 9
ДОЛГОВ В.К.	1	75 - 90
ДОЛМАТОВ В.Б.	6	24 - 30
ДРУГАНОВ М.М.	6	127 - 130
ДУБИНИН Ф.А.	6	162 - 168
ДУБИЦКИЙ В.И.	6	169 - 187
ЕВГРАФОВ Н.И.	7	87 - 98
ЕВСЕЕВ И.А.	7	119 - 120
ЕНДРУСИК А.В.	7	17 - 24
ЕФИМОВ А.Е.	7	65 - 72
ЕФИМОВ	7	94 - 104
КАКЪЕР П.	2	131 - 139
КЕРНЕР Ю.	7	11 - 16
КИОРМЕВИЧ Г.	7	109 - 118
КОЛИ Г.	2	230 - 234
КУКОВ М.Д.	7	2 - 10
ЗАРУБИН И.А.	7	33 - 37
ЗЕМАН Ф.	7	38 - 59
ЗЕПАЛОВ Д.	7	73 - 83

1	2	3
ЗЕНЧАК П.И.	7	25 - 32
ЗУЕВ М.Д.	7	60 - 64
КАВГАНКИН С.А.	8	107 - 122
КАЗАКОВ Т.	9	129 - 135
КАЛИНИН А.В.	9	86 - 90
КАЛИСТРАТОВ С.Г.	8	12 - 21
КАЛЬ А.Ф.	9	202 - 211
КАМИНСКИЙ М.А.	8	212 - 218
КАРАВАНЬЕ А.	9	225 - 235
КАРЛСОН	2	187 - 198
КАРНАТ А.	9	38 - 46
КАРТАШЕВ В.П.	9	243 - 246
КАРЦЕВ А.Д.	9	247 - 253
КАУФМАН А.К.	3	219 - 224
КЕДРОВ	9	118 - 127
КРОНЕ	3	165 - 176
КЕФЕЛИ М.И.	9	171 - 175
КИРИЛЛОВ Л.Г.	9	184 - 191
КИСИЛЕВ Г.	9	1 - 5
КИЯШКО П.А.	9	212 - 216
КЛЕФЕЛЬДТ	3	22 - 23
КЛИМЕНКО Г.С.	5	14 - 16
КНОПФ Я.	8	220 - 221
КНЮПФЕР Б.Г.	9	165 - 170
КОБЕЛЕВ Е.И.	9	254 - 255
КОВЧАНКИН С.М.	9	151 - 158
КОЖЕВНИКОВ И.С.	9	261 - 266
КОЗЛОВ А.Г.	9	109 - 116
КОЛЕВАТОВ А.И.	8	152 - 155

1	2	3
КОЛОСОВ К.А.	9	34 - 37
КОЛЬТКО	2	163 - 174
КОЛЬЦОВ Н.Я.	9	100 - 103
КОНДРЮКОВ И.А.	9	179 - 183
КОНГЕЙМ И.	8	222 - 223
КОНОВАЛОВ В.	9	161 - 164
КОРЗИНЩИКОВ В.	9	71 - 79
КОСТЫРКО А.З.	8	4 - 11
КОТОВИЦКИЙ П.	8	177 - 184
КОТЦОВ А.Ф.	9	199 - 201
КРИВЕНКО П.А.	9	9 - 19
КРИВОРУЧЕНКО	9	28 - 33
КРИЦКИЙ П.Н.	9	20 - 24
КРУТИКОВ	8	156 - 163
КРЫШЕВ - ЭГЛИТО А.	18	48 - 55
КУЗНЕЦОВ А.К.	9	104 - 108
КУЗЬМИН А.И.	9	221 - 224
КУЗЬМИЦКИЙ И.И.	9	236 - 238
КУРКИЛАХТИ Ю.Г.	9	194 - 198
КУРАШЕВ Н.	9	146 - 150
ЛАВАНШЕ Э.	10	167 - 169
ЛАВРЕНТЬЕВ С.Г.	9	86 - 90
ЛАВРОВ И.А.	10	16 - 39
ЛАГАН Н.	2	64 - 94
ЛУГОВИКОВ Н.	10	108 - 120
ЛАДЫЖЕНСКИЙ И.Н.	10	136 - 139
ЛАНГА К.	10	57 - 62
ЛЕДОВСКИЙ	10	187 - 188

1	2	3
ЛЕЙТАН А.	10	176 - 180
ЛЕМКИН Я.	10	181
ЛЕННОКС	10	77 - 80
ЛЕОН К.О.	10	155 - 163
ЛЕОНТОВСКИЙ П.	10	172 - 175
ЛЕППЕНЕТ Ю.А.	10	81 - 108
ЛЕХТО А.	10	121 - 127
ЛИППИНГ	10	131 - 135
ЛИПСКИЙ	10	182 - 186
ЛУСКАРЕВ С.Н.	10	6 - 16
ЛУТКОВСКИЙ В.В.	10	189 - 192
ЛЬВОВИЧ Р.Б.	10	69 - 76
МАЛАМА А.В.	11	73 - 78
МАЛАХОВСКИЙ А.С.	11	139 - 142
МАЛЕЖИК Ш.Х.	11	86 - 90
МАЛЕЕВ В.Л.	11	17 - 22
МАЛИНОВСКИЙ Ф.Н.	11	100 - 105
МАЛЬЦЕВ С.С.	11	207 - 211
МАМАЕВ П.И.	11	59 - 66
МАНТУЛО С.А.	11	1 - 3
МАЦЕИНО А.	11	117 - 122
МАЦКЕВИЧ В.Р.	11	170 - 187
МАШКОВЦЕВ А.Ф.	11	51 - 58
МЕЛЬНИКОВ С.И.	11	126 - 127
МИЗРАХ А.	11	137 - 138
МИЛОВЗОРОВ П.	11	128 - 132
МИСЮРЕВИЧ Э.М.	14	156 - 164

1	2	3
МИХАЙЛОВ	11	133 - 136
МИХАЙЛОВСКИЙ И.И.	11	143 - 149
МИЦКЕВИЧ В.Р.	11	4 - 16
МОИСЕЕВ Д.	11	91 - 99
МЯКИШЕВ В.К.	11	24 - 50
МЯКИШЕВ Н.К.	7	125 - 129
НАЗАРЕНКОВ М.	7	144 - 146
НАЗАРОВ А.	7	146 - 148
НИКОЛАЕВИЧ С.	7	140 - 143
ОБУРГ В.	2	324 - 361
ОГДЕН И.Е.	2	208 - 216
ОЛИФЕРОВ В.	7	130 - 139
ПАЛЕЕВ А.А.	12	271 - 275
ПАРКЕР И.	2	95 - 109
ПАШКОВ В.Н.	12	63 - 96
ПЕРРАНС	2	226 - 227
ПЕРШТУК Д.И.	12	296 - 303
ПЛЕТНЕВ А.П.	11	100 - 105
ПОДДЕРЕГИН А.И.	12	1 - 11
ПОЖЕЖИНСКИЙ Г.	12	288 - 292
ПОЛИСАДОВ С.И.	12	16 - 20
ПОПОВ Г.Д.	12	254 - 262
ПОПОВ Д.И.	12	275 - 287
ПРАВОТОРОВ М.А.	12	304 - 322
ПРОКОФЬЕВ П.	12	326 - 327
ПУЗАНОВ Г.А.	12	21 - 28
ПУРВИН К.И.	12	293 - 295

	РАДЧЕНКО А.П.	18	56 - 66
261 -	РАЗИНСКИЙ Н.Ф.	13	67 - 70
291 -	РАЙБУЛА М.Л.	13	149 - 154
81 -	РАК Ф.	13	159 - 167
97 -	РАННАУ Р.	13	168 - 171
33 -	РЗЯНИН Д.Т.	13	34 - 41
221 -	РИННЕ И.В.	13	72 - 122
84 -	РИХТЕР А.В.	13	52 - 55
84 -	РОБЕККИ К.	13	123 - 131
297 -	РОЗЕНБЛАТ А.С.	13	20 - 23
	РОЗИНГ Б.Л.	13	13 - 19
108 -	РОМАНОВ В.И.	13	1 - 6
812 -	РУБЛЧИК-РУБИНЕЦКИЙ М.А.	13	28 - 34
284 -	РУСКОНИ А.	2	246 - 280
873 -	РЯБОВОЛОВ М.М.	13	42 - 46
801 -	САККСИС Л.И.	14	165 - 177
88 -	САМЮ-КИАНДЕР	9	45 - 58
722 -	СЕМЕНОВ Н.С.	14	254 - 260
808 -	СЕРГЕЕВ А.П.	14	186 - 194
301 -	СЕРГЕЕВ С.Ф.	14	261 - 263
71 -	СЕРЕБРЯННЫЙ М.М.	14	43 - 59
222 -	СЕСТЕР-де-ЛОТЕРЕКЕН	14	99 - 114
82 -	СИВАЙ П.Е.	14	1 - 12
202 -	СИЛИН Е.В.	14	21 - 25
78 -	СЛЕТОВ Н.В.	14	114 - 146
228 -	СНИСАРЕНКО М.С.	14	60 - 78
72 -	СОКОЛОВ Б.	14	249 - 253
82 -	СОКОЛОВ В.П.	14	242 - 248
223 -			

1	2	3
СОКОЛОВ С.А.	14	264 - 278
СОКОЛОВСКИЙ Д.А.	14	13 - 21
СОЛОВЬЕВ А.С.	14	279 - 281
СТАРОСЕЛЬСКИЙ И.И.	14	178 - 185
СТЕПАНЧЕНКО В.	14	79 - 90
СТРЖЕМСКИЙ И.А.	14	154 - 155
СТЭНТ Д.	8	132 - 143
СУХАНОВ А.	14	211 - 219
СУХАРЕВСКИЙ П.	14	220 - 224
СУХОВ	14	91 - 98
СУХОМЛИНОВ Н.И.	14	147 - 153
ТАДЬМАУТ	2	239
ТИБО - БРИНЬОЛЬ	15	79 - 87
ТИРАСПОЛЬСКИЙ	15	73 - 78
ТОЛСТИКОВ Ф.И.	15	13 - 16
ТОРКИАНИ Г.К.	15	2 - 12
ТРОФИМОВ	15	31 - 34
ГУЛУПОВ В.Л.	15	109 - 112
ТЮРЮМОВ М.И.	15	88 - 93
УФРЮМОВ А.П.	16	54 - 61
УФРЮМОВ К.Н.	16	112 - 115
УЛЬЯНОВ Н.Е.	16	17 - 21
УФРКЕС И.Р.	2	37 - 41
УРАЛЬЦЕВ С.	16	17 - 21
УШЕНИН М.Д.	16	125 - 128
ФЕДЯНИНОВ И.	2	10 - 13
ФЕТИНГОФ-ШЕЛЬ Б.Б.	16	7 - 11

1	2	3
- ФИНГЕРМАН Е.В.	16	128 - 155
- ФРОЛКОВ Н.Я.	16	121 - 124
- ХИНДЕР С.	2	110 - 124
- ХОДОРОВСКИЙ Б.	18	16 - 18
- ЦАРИН Д.	2	144 - 152
- ЦИМБАЛЮК К.И.	17	36 - 47
- ЧЕРНЯВСКИЙ Ф.О.	17	1 - 5
- ШАРЛЕЗ	2	199 - 207
- ШИЛОВ В.Н.	17	8 - 25
- ШИЛОВСКИЙ П.П.	17	86 - 91
- ШПАЖИНСКИЙ Ю.	17	97 - 103
- ШТЕЙГЕР-ВЯЗЬМИТИН А.С.	4	19 - 24
- ШТОЛЬ И.М.	17	26 - 29
- ШУЛЬМИН Г.А.	17	30 - 34
- ЭРБЕ Л.К.	18	85 - 90
- ЭРНИТЦ Ф.Ю.	18	37 - 45
- ЮГОВИЧ	18	56 - 58
- ЮЛОВСКИЙ Я.Я.	18	19 - 22
- ЮРИН И.Н.	18	59 - 65
- ЮСТЕР	2	159 - 163
- ЯВНА Х.С.	18	2 - 5
- ЯВОРОВСКИЙ Н.В.	18	6 - 15
- ЯКУНИН А.М.	18	97 - 100

ЛИСТ – ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА

Ф. № 450 _____ оп. № УК _____ т. № _____

В деле подшито и пронумеровано 1-12 _____ листов

В том числе: лицевые листы 1 _____

Пропущенные номера _____

+ листов внутренней описи _____

Особенности физического состояния и оформления документов

№№ листов

Зед. спец. ИСА и ГУД
подпись

Чибничева
расшифровка подписи

Дата 8.12.09
Дата проверки

8.12.09 на оформление I / 1-12 / 1

Ч Подпись