

Гряда подводная каменная с глубинами менее 10 м пересекает западный проход залива Стрелок между бухтой Конюшкова (42°52' N, 132°22' E) и мысом Фелькерзама, являющимся западной оконечностью острова Путятин.

- 5 Бухта Назимова вдается в западный берег острова Путятин между мысом Фелькерзама и мысом Приглубый, находящимся в 2,3 мили к NNE от мыса Фелькерзама. Берега южной части бухты низкие, а северной — скалистые и круто обрываются в воду. Все берега окаймлены широким песчано-глинистым пляжем.



Бухта Назимова. Поселок Путятин на 153" в 1,7 мили

- 10 Мыс Фелькерзама является южным входным мысом бухты Назимова. Мыс низкий, отмелый и порос травой. Рифы, окаймляющие мыс Фелькерзама, ограждены вехой. При входе в бухту Назимова мыс Фелькерзама следует огибать в расстоянии не менее 4 кбт.

- 15 Светящийся знак Фелькерзама установлен вблизи мыса Фелькерзама.

- Поселок Путятин расположен на юго-восточном берегу бухты Назимова. В поселке имеются поселковый Совет, рыбозавод и зверосовхоз, есть почта, телеграф, телефон и больница. Здесь расположен портовый пункт Путятин, приписанный к Находкинскому морскому рыбному порту. При нахождении в районе портового пункта следует соблюдать требования Обязательного постановления по Находкинскому морскому рыбному порту.

- 20 Для связи с судами, находящимися в море и на рейде, при рыбозаводе имеется радиостанция, работающая на частоте 2285 кГц. Позывной рыбозавода — «Путятин-2». Связь с судами осуществляется круглосуточно.

#### Сведения о пирсах поселка Путятин

Номер пирса	Местоположение	Длина Ширина"	Глубины у оконечности пирса, м	Примечание
1	2	3	4	5

#### Пирсы рыбозавода

Пирс № 1	В 3,8 кбт к ESE от мыса Фелькерзама	25	Около 2	Пирс полуразрушен. Служит для приема жидкого топлива
		7		
Пирс № 2	В 1 кбт к ESE от пирса № 1	8	0,9—1,2	Пирс полуразрушен. Непосредственно к W от пирса расположены деревянные сваи. При подходе к пирсу необходимо соблюдать осторожность
		8		

Продолжение

Номер причала	Местоположение	Длина	Глубины оконечности пирса, м	Примечание
		Ширина м		
1	2	3	4	5
Пирс № 3	В 0,7 кбт к ENE от пирса № 2	55 8	4—4,5	Пирс механизирован. На 5 м от оконечности пирса выступают металлические сваи
Пирс № 4	В 30 м к ENE от пирса № 3	46 9,6	Около 4,6	Пирс механизирован
Пирс № 5	В 0,4 кбт к ENE от пирса № 4	44 6,5	Около 4	Пирс полуразрушен; кормой к оконечности пирса затоплена баржа. Пирс механизирован
Пирс № 6	В 25 м к ENE от пирса № 5	29,5 7,5	2,7	Грузовой. Пирс механизирован

Пирс зверосовхоза

Пирс № 7	В 7,1 кбт к N'NE от пирса № 6	12 g	0,5—1,2	Пирс полуразрушен. Подходить к пирсу нужно строго по направлению, в котором он выступает, так как в обе стороны от него лежат камни. Суда с осадкой до 1,4 м швартуются к деревянной барже, приотпленной с южной стороны пирса
----------	-------------------------------	---------	---------	--

*Затонувшие суда.* Два затонувших судна с частями над водой лежат в 6,4 кбт к E и в 1 миле к NE от мыса Фелькерзама. Кроме этого, затонувшие суда, представляющие опасность для мореплавания, находятся в 5,8 кбт к E и в 9,2 кбт к NNE от мыса Фелькерзама; они ограждены вехами. Затонувшие суда с частями над водой лежат также между пирсами № 1 и 2.

*Банка* каменная с глубиной 0,8 м лежит возле кромки отмели в северной части бухты Назимова в 1,3 мили к N'NE от мыса Фелькерзама и в 2,5 кбт от восточного берега бухты Назимова. Банка ограждена вехой.

*Подводное препятствие* с глубиной над ним 2 м находится в 1,6 мили к NNE от мыса Фелькерзама в районе радиусом 1 кбт и ограждено вехой.

*Мыс Приглубый* является северным входным мысом бухты Назимова. Мыс низкий; берега, прилегающие к нему, образованы пологими склонами горы Старцева и поросли лесом и кустарником.

*Якорное место* в бухте Назимова находится к NE от мыса Фелькерзама на глубинах 11—13 м; грунт здесь галька, песок, ил. При северо-западных ветрах стоянка на этом якорном месте беспокойна.



Мыс Осипова (42°53' N, 132°22' E) — скалистый, обрывистый и отмельный. Более чем на 3 кбт к SW от мыса Осипова берег окаймлен рифом шириной 1,5 кбт. На рифе разбросано много надводных, осыхающих и подводных камней.

- 5 В 0,3 кбт к SSE от мыса Осипова на рифе лежит затонувшее судно с частями над водой.

*Светящийся буй мыса Осипова* выставляется в 3,5 кбт к E от мыса Осипова. Буй ограждает восточную кромку рифа, выступающего от мыса Осипова.

- 10 Селение Темп расположено на низком берегу бухточки, находящейся непосредственно к JMNW от мыса Осипова. Северным входным мысом бухточки является мыс Низкий, отстоящий на 3 кбт к NNW от мыса Осипова.

- 15 Для связи с судами в селении Темп имеется радиостанция, принадлежащая рыбозаводу. Радиостанция работает на частоте 2285 кГц; позывной «Низкий мыс-1».

- 20 *Пирсы.* У берега против селения имеется пирс длиной 25 м, шириной 6,5 м и с глубиной у оконечности 2,2 м. В 15 м к S от пирса у берега лежит затонувшее судно с частями над водой, к которому могут швартоваться суда с осадкой до 1,2 м. В 15 м к N от пирса производится строительство другого пирса.

• Бухта Анны вдается в восточный берег залива Стрелок между мысом Трамбецкого (42°51' N, 132°32' E) и мысом Гембачева, находящимся в 1,7 мили к ESE от мыса Трамбецкого.

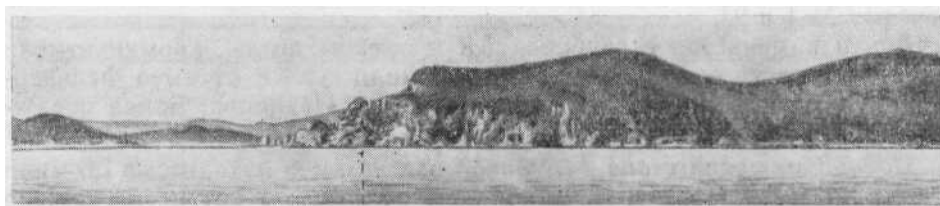
- 25 Берега бухты, поросшие кустарником и травой, извилистые; в них вдаются несколько бухточек с низкими песчаными берегами в вершинах. Мысы, разделяющие эти бухточки, за исключением мыса Огородный, возвышенные и скалистые.

- 30 Берега бухты, за исключением берега ее вершины, преимущественно приглубые, причем западный берег более приглуб, чем восточный. Грунт в бухте песок и камень. Вдоль берегов бухты в пределах 1 кбт от берега разбросаны камни.

Бухта Анны защищена от северных ветров и является хорошим местом для якорной стоянки.

- 35 Предупреждение. Вход в бухту Анны судам гражданских ведомств запрещен.

- 40 *Мыс Трамбецкого* является западным входным мысом бухты Анны и приметен с больших расстояний. Мыс скалистый, обрывистый, красноватого цвета. На 1,5 кбт к S от мыса разбросаны камни и обломки скал.



Трамбецкого

Мыс Трамбецкого на 316° в 1,2 мили

*Островок Трамбецкого* высотой 16,5 м с плоской поверхностью лежит перед входом в бухту Анны в 5 кбт к SSE от мыса Трамбецкого. Берега островка окаймлены узким пляжем из гальки и дресвы. Вдоль северного и северо-восточного берегов островка разбросаны надводные

и подводные камни. С больших расстояний, особенно с S, на фоне серого скалистого берега материка островок Трамбецкого малоприметен. С близких расстояний, особенно с SE и NW, островок приметен хорошо.

Священный знак Трамбецкого установлен на островке 5  
Трамбецкого. На знаке имеется радиолокационный отражатель.

*Бухточка* вдается в северный берег бухты Анны между мысом Острым (42°5Г N, 132°33' E) и мысом Титова, находящимся в 3,5 кбт к ENE от мыса Острый. Берега бухты возвышенные и приглубые; 10  
к вершине ее они понижаются и становятся низкими и песчаными.

На 1 кбт к SSE от мыса Острый тянется риф, на котором лежит много надводных камней и обломков скал.

Якорное место для малых судов, укрытое от северных и северо-западных ветров, находится в средней части этой бухточки. Глубина на якорном месте 9 м. 15

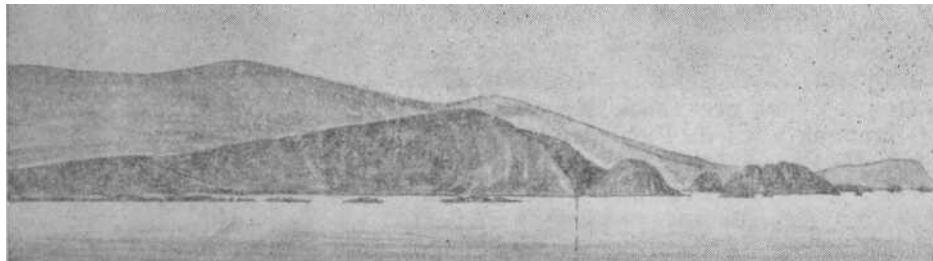
*Бухточка Тихая Заводь* вдается в восточный берег бухты Анны между мысом (42°5Г N, 132°34' E) и мысом Огородный, отстоящим от него на 5 кбт к SSW. Южный и северный берега бухточки скалистые и обрывистые, а юго-восточный и восточный — низкие и песчаные. Глубины в бухточке Тихая Заводь по направлению к ее берегам умень- 20  
шаются постепенно. Грунт в бухточке мелкий песок.

В бухточке выставляются швартовные бочки.

Селение Анна раскинулось на юго-восточном берегу бухточки Тихая Заводь. В селении находится сельский Совет, имеются жироперабатывающий цех базы сейнерного флота им. Надибаидзе, почта, 25  
телефон и медицинский пункт. Здесь можно пополнить запасы воды, продовольствия и жидкого топлива в ограниченном количестве.

Против селения у берега оборудованы два пирса: пирс № 1 длиной 30 м, шириной 4,5 м и пирс № 2 длиной 20 м, шириной 4 м. К оконечности пирса № 1 могут подходить суда с осадкой до 3 м. Пирс № 2 30  
полуразрушен.

Затонувшее судно с глубиной над ним 0,8 м находится в 2,5 кбт к ENE от мыса Огородный.



Мыс  
Гембачева

Мыс  
Де-  
Ливрона

Мыс Гембачева на 75° в 8 кбт

Мыс Огородный — юго-западный входной мыс бухточки Тихая Заводь. Мыс низкий и только у его оконечности возвышается холм 35  
с округлой вершиной. Вблизи мыса Огородный лежит большой куполообразный надводный камень, который делает этот мыс приметным при подходе к бухте Анны с S.

**Якорные места.** На якорь рекомендуется становиться во входе в бухточку Тихая Заводь в 1,6 кбт к NE от мыса Огородный. Глубины на якорном месте 7—9 м, грунт — песок.

Малые суда могут становиться на якорь в бухточке, вдающейся в 5 в берег между мысами Трамбецкого и Острый.

**Мыс Гембачева** ( $42^{\circ}50' N$ ,  $132^{\circ}34' E$ ), приметный, является восточным входным мысом бухты Анны и залива Стрелок. Он образован пологим склоном 10 прибрежного холма высотой 91,2 м. Берега, прилегающие к мысу, обрывисты. Мыс Гембачева окаймлен камнями, простирающимися на 2,5 кбт от него.

**Наставление для плавания в заливе Стрелок.** При входе в залив Стрелок следует иметь в виду, что камни Унковского, островки Ирецкого и Трамбецкого, а также кекуры Пять Пальцев во время тумана представляют собой большую 20 опасность для плавания. Со стороны моря эти островки и камни приглубы, а из-за незначительной высоты слабо заметны во время тумана. У этих островков и камней туманы бывают настолько 25 густы, что нередко прибой слышен раньше, чем открывается сам берег.

При подходе и плавании в заливе Стрелок для определения места судна рекомендуется использовать судовые 30 РЛС и регулярно измерять глубины.

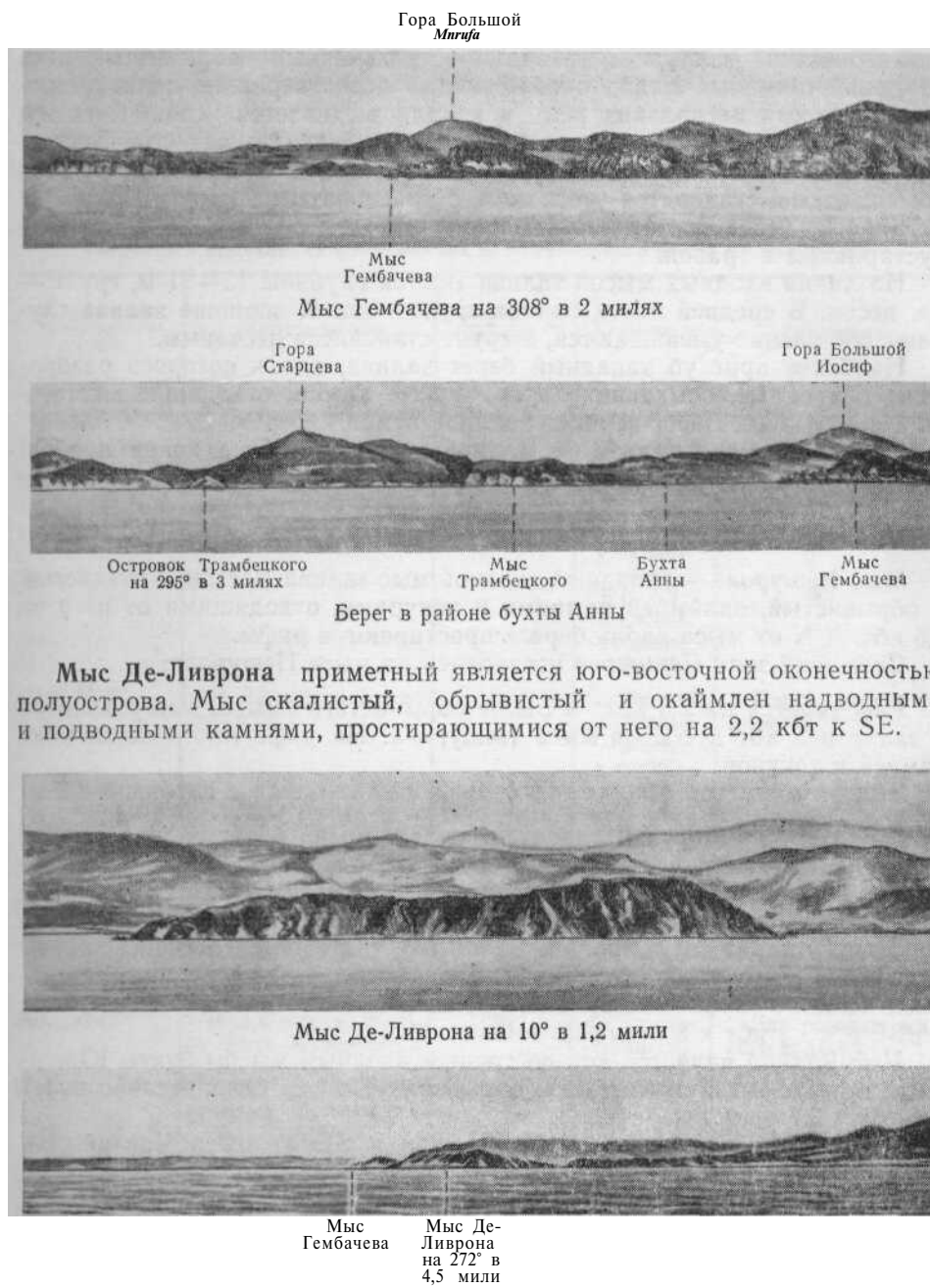
**ОТ ЗАЛИВА СТРЕЛОК ДО ЗАЛИВА ВОСТОК** берег тянется к E. До мыса Де-Ливрона, находящегося в 1,7 мили к E от мыса Гембачева, берег 35 высокий, местами порос травой и кустарником. На этом участке в него вдаются две бухточки; в вершине восточной из бухточек берег песчаный. Между мысом Де-Ливрона и мысом Рифовый ( $42^{\circ}51,3' N$ , 40  $132^{\circ}38,5' E$ ) расположена бухта Рифовая с низкими берегами, местами окаймленными песчаными пляжами. Берега бухты покрыты травой и кустарником.

Глубины вдоль берега между заливами Стрелок и Восток ровные; далеко лежащих от него опасностей не обнаружено, за исключением затонувшего судна с глубиной над ним 15 м, которое находится в 2,4 мили к ESE от мыса Де- 50 Ливрона.

**Районы с особым режимом плавания.** В бухте Рифовая находится район, временно запретный для плавания всех судов, в котором оборудована плантация морской капусты.



Район свалки грунта расположен у берега в 3,2 мили к ENE от мыса Де-Ливрона. Глубины здесь могут быть менее указанных на картах. Границы района показаны на картах.



Берег в районе мысов Гембачева и Де-Ливрона

**Мыс Рифовый**, высокий и утесистый, образован южным склоном прибрежного холма высотой 30 м. На 3 кбт к S от мыса Рифовый простирается риф, на котором разбросаны надводные, осыхающие и подводные камни.

ЗАЛИВ ВОСТОК вдается в берег между мысом Пешурова (42°5Г N, 132°42' E) и мысом Подосенова, находящимся в 3,1 мили к E от мыса Пешурова. Западный берег залива возвышенный, в него вдаются несколько бухт, наиболее значительны из которых бухты Гайдамак 5 и 'Средняя. Берег вершины залива низкий и песчаный, лишь в средней его части выступает в залив остроконечный обрывистый мыс. Широкий песчаный пляж, окаймляющий берег вершины залива, прорезан устьями нескольких рек и издали выделяется своим желтым цветом. В западной части вершины залива находится бухта Восток. 10 Восточный берег залива по мере продвижения с N на S постепенно повышается и становится утесистым, с красноватыми осыпями.

Берега залива Восток поросли кустарником и лесом, а долины рек — кустарником и травой.

На линии входных мысов залива Восток глубины 15—31 м, грунт- 15 ил, песок. В средней части залива грунт — ил. К вершине *залива* глубины постепенно уменьшаются, а грунт становится песчаным.

Наиболее приглуб западный берег залива, вдоль которого разбросаны надводные, осыхающие и подводные камни, отходящие местами до 3 кбт от него. Берег вершины залива отмел.

20 Первое появление льда в заливе наблюдается в конце ноября. В начале декабря покрываются сплошным льдом -сначала гавань Гайдамак и бухта Восток, а затем западная часть бухты Гайдамак. Полное очищение залива Восток от льда происходит в конце марта.

25 Мыс Пешурова — западный входной мыс залива Восток — скалистый и обрывистый, окаймлен камнями и кекурами, отходящими от него на 1,5 кбт. К N от мыса вдоль берега простираются рифы.

*Светящийся знак Пешурова* установлен на мысе Пешурова.

30 Риф тянется на 2,6 кбт к SE от обрывистого мыса, выступающего в залив в 5 кбт к NE от мыса Пешурова. На рифе много надводных камней и кекуров.

Вблизи мористой кромки этого рифа лежит *банка* с глубиной 3,3 м.

35 Бухта Южно-Морская вдается в западный берег залива Восток между мысом Чаячий, находящимся в 7,8 кбт к NE от мыса Пешурова, и мысом Чайковского, расположенным в 3,2 кбт к NNW от мыса Чаячий. Берега бухты, за исключением западного, крутые, каменистые, поросли кустарником и травой. Вдоль берегов тянется песчаный пляж. При входе в бухту рекомендуется придерживаться ее середины, остерегаясь банок с глубинами 9,8 и 4,9 м, лежащих соответственно в 1,7 кбт к ESE и в 1,1 кбт к S от мыса Чайковского.

40 *Мыс Чаячий* является юго-восточным входным мысом бухты Южно-Морская. С S мыс скалистый и обрывистый, а с N сравнительно пологий.

Риф осыхающий тянется на 0,6 кбт к SE от мыса Чаячий. На рифе разбросаны надводные камни и кекуры.

45 В 0,4 кбт к E от рифа лежит осыхающий камень.

*Поселок Южно-Морской* находится на западном берегу бухты Южно-Морская. В поселке приметна труба высотой 24,4 м. Имеются почта, телефон, телеграф и больница. У западного берега против поселка сооружены причалы и пирсы.

50 *База сейнерного флота им. Надибайдзе* находится в поселке Южно-Морской. Здесь также находится портовый пункт Южно-Морской, приписанный к Находкинскому морскому рыбному порту.

В районе портового пункта, на акватории, ограниченной линией, соединяющей мыс Чаячий с мысом Пашинникова (42°53' N, 132°44' E),

следует соблюдать требования Обязательного постановления по Находкинскому морскому рыбному порту.

При базе сейнерного флота имеются портовый надзор и санитарно-карантинная служба. Здесь можно произвести ремонт судов и пополнить в ограниченном количестве запасы воды, жидкого топлива и продовольствия. База располагает буксирами, катерами, баржами и рыболовными судами. 5

В диспетчерской базы сейнерного флота находится радиостанция, работающая на частоте 2284 кГц. Позывной диспетчера базы «Находка-6». 10

Сведения о причальных сооружениях базы сейнерного флота им. Надибаидзе				
Название или номер причала (пирса)	Местоположение	Длина Ширина' "	Глубины, м	Примечание
1		2		3 4 5
<b>В бухте Южно - Морская</b>				
Пирс № 1	В 1,9 кбт к NW от мыса Чаячий	95 ю	С северной стороны 1,8—5,1; у оконечности 5,1—5,4; с южной стороны 4,9—5,8	Пирс электрифицирован
Пирс № 2	В 0,2 кбт к N от пирса № 1	50 ю	С северной стороны 1,8—4, у оконечности 3,4—4; с южной стороны 1,3—3,1	Пирс электрифицирован
Пирс	В 0,9 кбт к W от мыса Чаячий	57 г	3,5—4	
<b>В бухте Гайдамак</b>				
Эстакада	В 4,4 кбт к WNW от мыса Чайковского	35	4,7 (у оконечности)	Для приема жидкого топлива
Причал	В 8,2 кбт к WNW от мыса Чайковского	40	2,3—3	Причал механизирован

У западного берега бухты Южно-Морская производятся работы по сооружению железобетонных стенок.

*Якорное место* для малых судов находится посредине входа в бухту Южно-Морская. Глубины на якорном месте 6,4—8,2 м, грунт — песок. При свежих восточных, юго-восточных и южных ветрах стоянка в бухте невозможна из-за крупной зыби. Осенью при северо-восточных ветрах стоянка здесь также неспокойна. is

**Мыс Чайковского** — северо-западный входной мыс бухты Южно-Морская и юго-западный входной мыс бухты Гайдамак. Он высокий, скалистый, желтого цвета и окаймлен осыхающими рифами, которые 20 отходят от мыса к SE и NE соответственно на 0,9 и 0,5 кбт.



- Бухта Гайдамак вдается в западный берег залива Восток между мысом Чайковского и мысом Бурунный, находящимся в 5,5 кбт к NNE от мыса Чайковского. Северный и южный берега бухты возвышенные, обрывистые и извилистые. В ее северный берег вдаются несколько бухточек, к вершинам которых выходят узкие долины, образующие короткие участки песчано-галечного берега. К берегу вершины бухты Гайдамак подступает поросшая лесом, кустарником и травой долина, по которой протекает ручей. Юго-западную часть вершины бухты Гайдамак занимает гавань Гайдамак.
- 10 Берега средней части бухты отмелье. Глубины во входе в бухту Гайдамак 8—17,6 м, по направлению к вершине бухты они постепенно уменьшаются. Грунт в бухте песок, местами встречается камень. На прибрежных отмелях растут водоросли.
- В бухте Гайдамак преобладают приливные течения.
- 15 *Пирс* разрушенный длиной 48 м находится в 7,3 кбт к WNW от мыса Чайковского.
- Гавань Гайдамак* с NE ограничена низкой песчано-каменистой косой, выступающей от южного берега бухты Гайдамак. Берега гавани преимущественно низкие, вдоль них оборудованы причалы. Ширина входа
- 20 в гавань 0,5 кбт.
- При входе в гавань Гайдамак следует придерживаться песчано-каменистой косы.
- В гавани выставляются швартовные бочки.
- Вход в гавань Гайдамак судам гражданских ведомств временно
- 25 запрещен.
- Поселок Ливадия* раскинулся на берегу вершины бухты Гайдамак. В поселке находится поселковый Совет, имеются рыболовецкий колхоз, почта, телефон, телеграф и медицинский пункт. Здесь можно произвести малый ремонт судов и пополнить в ограниченном количестве запасы
- 30 продовольствия и воды.
- Для связи с судами в поселке Ливадия и рыболовецком колхозе установлены радиостанции, работающие на частотах 2285 и 3202 кГц (позывные «Ливадия-1» и «Находка-8»).
- Причал длиной 140 м рыболовецкого колхоза расположен против
- 35 поселка Ливадия в 8,7 кбт к NW от мыса Чайковского. Причал электрифицирован; глубины у причала 4,4—5,5 м.
- Риф*, частично осыхающий, с глубиной на оконечности 3,1 м отходит на 0,7 кбт к S от мыса Бурунный.
- Якорное место* в бухте Гайдамак находится в 6,2 кбт к NW от мыса
- 40 Чайковского. Глубины на якорном месте 10—11 м, грунт хорошо держит якоря. Ближе к выходу из бухты грунт плохо держит якоря, так как состоит из дресвы, покрытой тонким слоем ила. Летом якорная стоянка в бухте Гайдамак ненадежна.
- Наставление для входа в бухту Гайдамак.* При подходе к заливу
- 45 Восток с S вход в бухту Гайдамак открывается только на ее траверзе в виде просвета между высокими берегами. Во время тумана этот просвет заметен благодаря своей белизне. При входе в бухту Гайдамак следует держать на середину бухты, остерегаясь при этом рифа, выступающего к S от мыса Бурунный. Направляясь к вершине бухты,
- 50 надо от середины ее постепенно склоняться к южному, более приглубому берегу по направлению к низкой песчано-каменистой косе, отделяющей гавань Гайдамак от бухты Гайдамак.
- Бухта Средняя вдается в западный берег залива Восток между мысом Пушина (42°52,5' N, 132°43,1' E) и мысом Пашинникова. Берега
- 55 бухты в основном возвышенные и холмистые; между холмами проле-

гают долины. Берег вершины бухты низкий, к нему выходит широкая долина. Северный берег извилист и изрезан бухточками.

Мысы, выступающие в бухту, окаймлены камнями и рифами.

Глубины в бухте по направлению к ее вершине резко уменьшаются. Грунт в бухте преимущественно песок, а около мысов камень. 5.

Бухта Средняя защищена от северных и западных ветров, преобладающих зимой, и открыта южным и восточным ветрам, господствующим здесь весной и летом.

*Мыс Пушина* — юго-западный входной мыс бухты Средняя. С S и E мыс скалист и обрывист, а с N окаймлен песчаным пляжем, полого ю> спускающимся к воде. Летом мыс Пушина можно опознать по коричневой полосе на его обрыве, выделяющейся среди зеленой растительности.

На 0,7 кбт к SE от мыса Пушина отходит частично осыхающий риф. На рифе лежит скала высотой 10 м, приметная с 5 кбт. 15

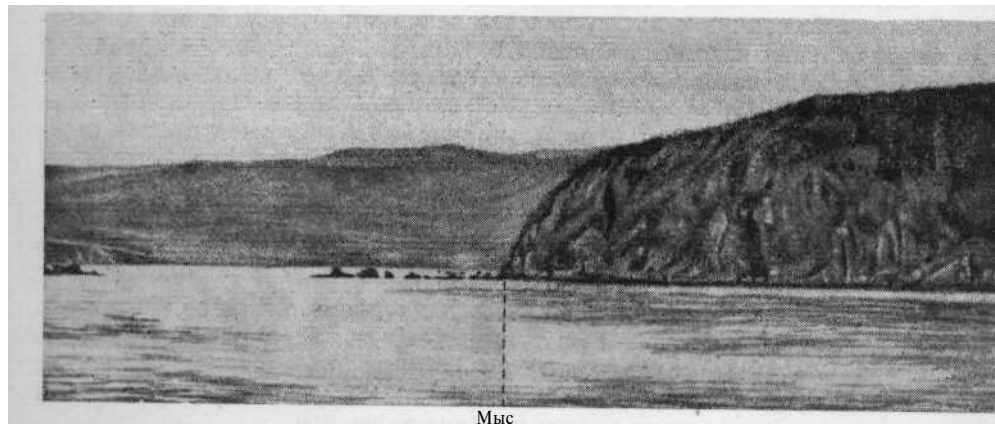
Светящий знак Пушина установлен на мысе Пушина.

*Селение Средняя* расположено на низком песчаном юго-западном берегу бухточки, вдающейся непосредственно к W от мыса Пушина. В селении имеются рыбная база, почта, телефон и медицинский пункт. Здесь можно произвести мелкий ремонт судов. 20

У берегов бухточки лежит пять затонувших судов с частями над водой.

Пирс длиной 36 м, шириной Ю м е глубинами у оконечности 4,9—5,9 м и причал длиной 16 м с глубинами 1,5—3,4 м находятся против селения Средняя. К NW от пирса вдоль береговой линии про- 25  
изводятся работы по сооружению причальной стенки.

*Мыс Пашинникова* является северо-восточным входным мысом бухты Средняя и южной оконечностью полуострова, отделяющего бухту Средняя от бухты Восток. Мыс скалистый и обрывистый, порос кустарником. С S он окаймлен приглубой грядой из надводных и подводных 30  
камней, выступающей от мыса на 0,8 кбт. Среди этих камней особенно приметен массивный камень высотой 4,5 м, лежащий в 0,5 кбт к S от мыса Пашинникова.



Мыс  
Пашинникова

Мыс Пашинникова на 270° в 1 миле

*Якорные места.* Якорное место для больших судов находится посредине бухты Средняя на глубинах 13—15 м. Суда с осадкой 3—4 м 35  
могут становиться на якорь к W от мыса Пашинникова и в бухточке, на берегах которой расположено селение Средняя. Однако при сильных