



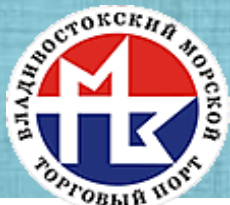
ЗАМ, ТЭЭВРИЙН ЯАМ



ДАЛАЙН ЗАХИРГАА

ОРОСЫН ХОЛБООНЫ УЛСЫН АЛС ДОРНОДЫН БҮСИЙН ДАЛАЙН БООМТУУД





ВЛАДИВОСТОКИЙН ДАЛАЙН ХУДАЛДААНЫ БООМТЫН ТАНИЛЦУУЛГА

Координат:

N 43° 07'

E 131° 53'

- 1897 онд байгуулагдсан.
- Владивосток боомтод хөдөлгөөн бүтэн жилийн турш үргэлжилдэг.
- Ази Номхон далайн бүсийн олон улсын худалдааны гол боомтуудын нэг.



Дамжуулан тээвэрлэх ачааны урсгалын үндсэн чиглэл нь Өмнөд Солонгос, Япон, БНХАУ, Тайвань, Тайланд, Вьетнам Улс.



БООМТЫН ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ

Нийт зогсоолын тоо – 15
Нийт зогсоолын урт – 3.1 км
Зогсоолын гүн 20-30 метр.

Боомт доторх төмөр замын урт: 17 км.

Ж.д. станция Владивосток
ВМТП

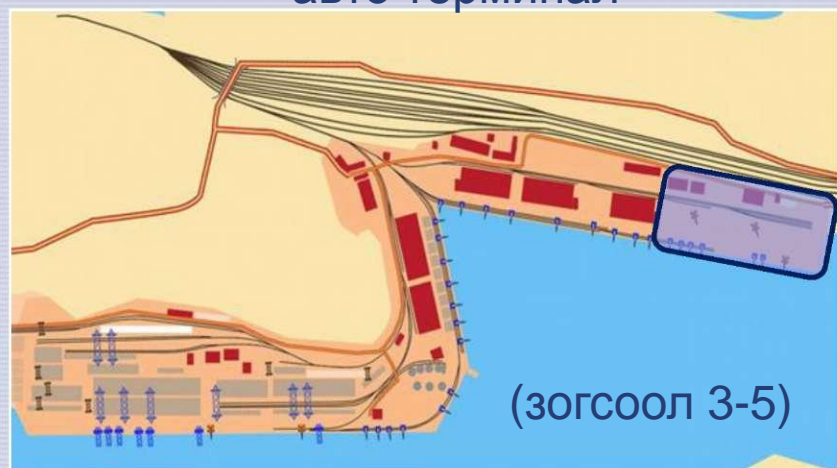
ФЕМСТА

Ачаа задгайгаар
хадгалах талбай – 260 мян.м²
Ачаа битүү хагдалах
/Агуулах/ – 93 мян.м²

Зогсоол №	ТЕРМИНАЛ	Үндсэн зориулалт
3-5	Автомашины терминал	Автомашин, тусгай зориулалтын техник, контейнер
6-10 12-13	Универсал терминал	Нурмаг болон ерөнхий ачаа, контейнер
14-16	Контейнерын терминал	Контейнер
11	Владпортбункер	Нефть
44	ФЕМСТА	Автотехник, ерөнхий ачаа



Владивосток боомтын авто терминал



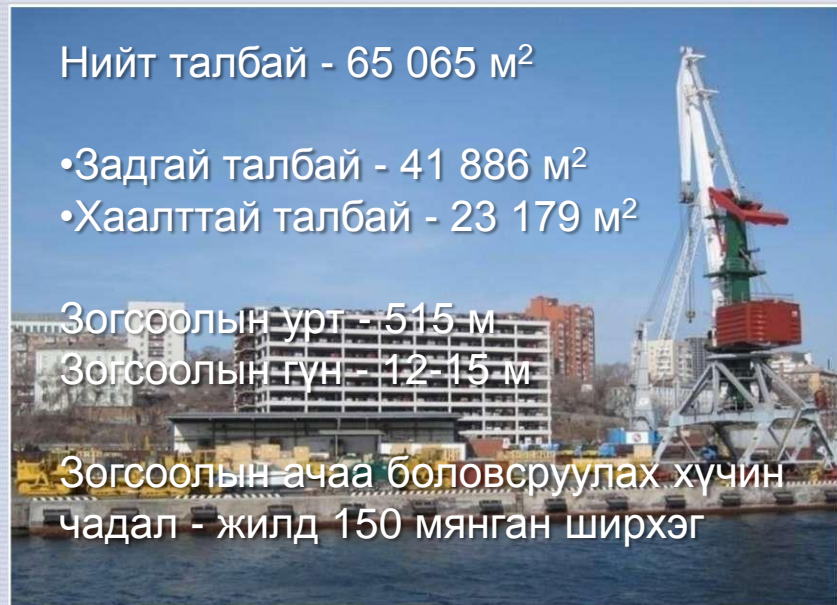
Нийт талбай - 65 065 м²

- Задгай талбай - 41 886 м²
- Хаалттай талбай - 23 179 м²

Зогсоолын урт - 515 м

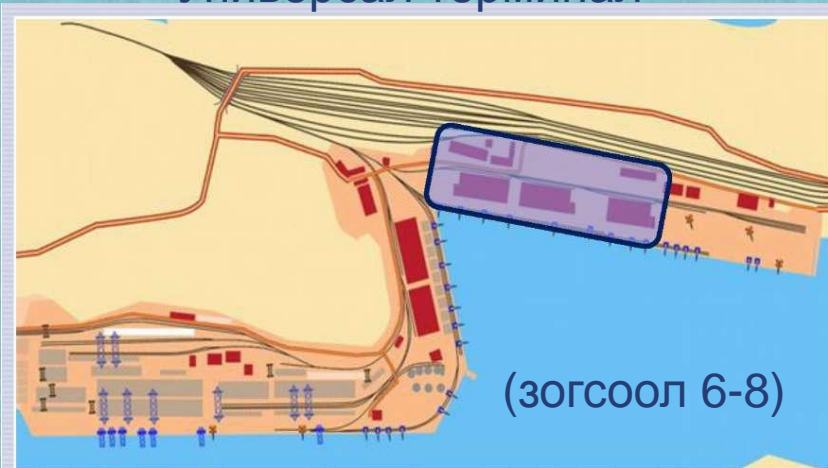
Зогсоолын гүн - 12-15 м

Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин
чадал - жилд 150 мянган ширхэг



ТЕРМИНАЛЫН МЭДЭЭЛЭЛ

Ерөнхий ачааны нэгдүгээр терминал Универсал терминал



Нийт талбай - 62 681 м²

- Задгай талбай - 35 780 м²
- Хаалттай талбай - 26 901 м²

Зогсоолын урт - 609 м

Зогсоолын гүн - 11,6 м

Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин
чадал – жилд 2,4 сая тонн





Хоёр дугаар Универсал терминал



Нийт талбай – 103 413 м²

- Задгай талбай - 65 217 м²
- Хаалттай талбай - 38 241 м²

Зогсоолын урт - 868 м

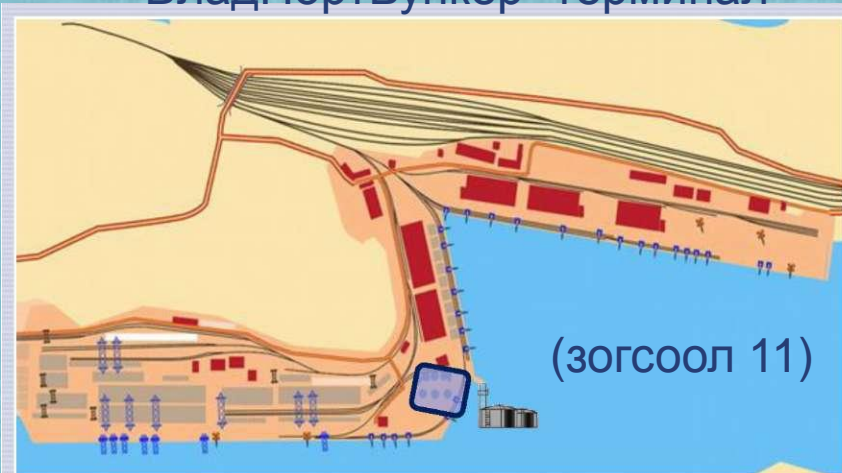
Зогсоолын гүн - 11,5 м

Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин
чадал – жилд 2,2 сая тонн



ТЕРМИНАЛЫН МЭДЭЭЛЭЛ

Тусгай нефть ,ачаа боловруулах “ВладПортБункер” терминал

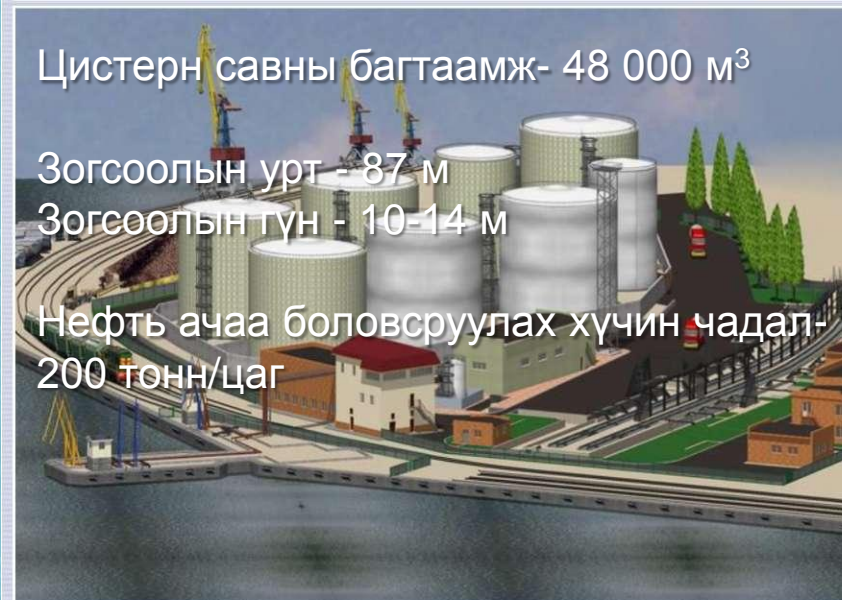


Цистерн савны багтаамж- 48 000 м³

Зогсоолын урт - 87 м

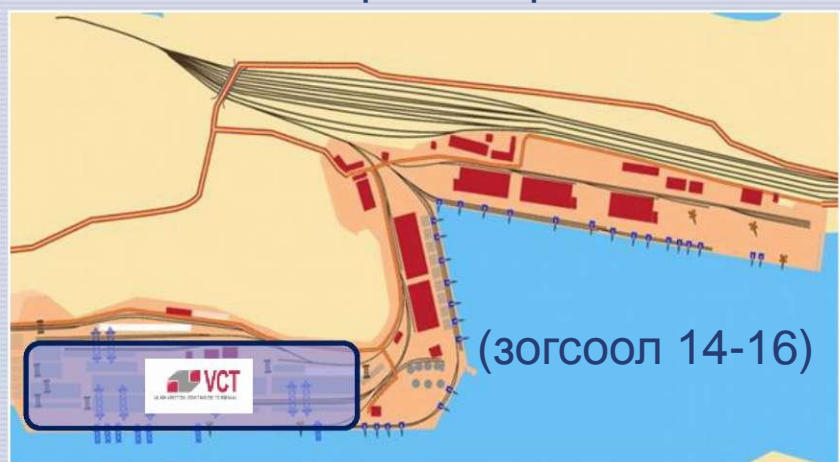
Зогсоолын гүн - 10-14 м

Нефть ачаа боловсруулах хүчин чадал-
200 тонн/цаг





Владивостокийн тусгай Контейнерийн терминал



(зогсоол 14-16)



Нийт талбай – 170 000 м²

Зогсоолын урт - 741 м

Зогсоолын гүн – 11,5 м

Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин
чадал – жилд 500 мян.ТЕU

ТЕРМИНАЛЫН МЭДЭЭЛЭЛ

ФЕМСТА Тусгай терминал



(зогсоол 44)



Нийт талбай – 10 950 м²

•Задгай талбай – 8 535 м²

•Хаалттай талбай – 2 414 м²

Зогсоолын урт - 299 м

Зогсоолын гүн – 8,3 м

Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин
чадал – жилд 100 мян.тонн



ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ



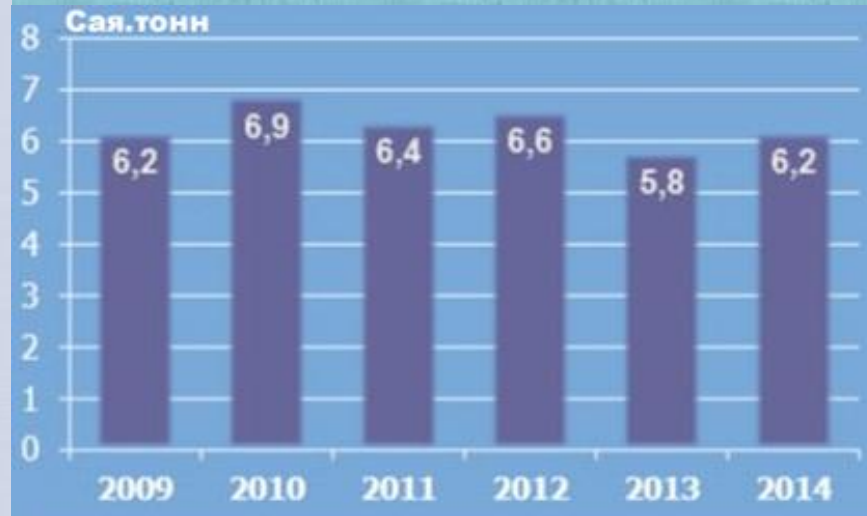
Ачаа боловсруулах тоног төхөөрөмжийн тоо 160 гаруй, түүнээс 6 ш “Готтвальд” кран, тав нь 63 тонны, нэг 100 тонны даацтай.

Тоног төхөөрөмж	Тоо/ш
MOBILE CRANES	5
GANTRY CRANES	26
MANIPULATORS	3
RMG cranes	6
STS cranes	7
RTG cranes	6
FORKLIFTS	94
TRACTORS	26
REACH STACKERS	14
WHEEL LOADERS	16
STACKERS	4



АЧАА ЭРГЭЛТ

2014 оны Ачаа эргэлт



2014



Координат:
N 42° 46 '
E 133° 03'



St Petersburg

Moscow

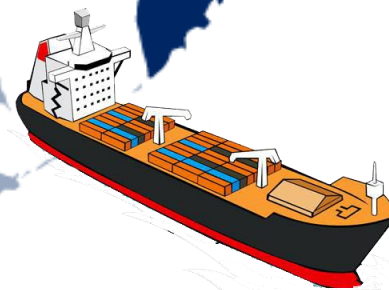
Irkutsk

Kazakhstan

Mongolia

Vladivostok

China



- 1974 онд байгуулагдсан.
- Восточный боомтод хөдөлгөөн бүтэн жилийн турш үргэлжилдэг.
- Жилд 15 сая.тонн нүүрс боловсруулах хүчин чадалтай.

ОХУ-ын Алс дорнодын томоохон тээврийн сүлжээ боомт. Транссибирийн төмөр замын магистралийн төгсгөл, Находка хотоос 20 км зайд байрладаг.



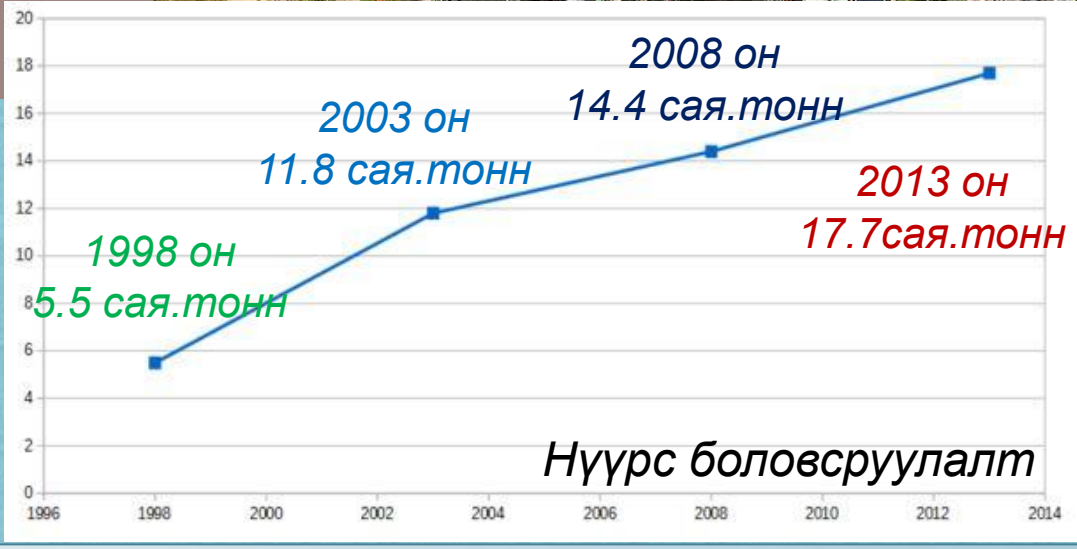
Ачаа задгайгаар хадгалах талбай – 457.53 мян.м²
 Ачаа битүү хагдалах – 34.69 мян.м²
 Нефть хадгалах ёмкость – 28 мян.тонн

Ачаа бараа боловсруулах терминалын хүчин чадал -63796 мян.тонн /1 жилд/

Шингэн ачаа - 31.788 мян.тонн
 Хуурай ачаа - 24172 мян.тонн
 Контейнер – 653 мян. TEU

№	Оператор компани	Терминал	Зогсоол №	Зогсоолын урт /метр/	Нийт талбай /га/	Ачаа боловсруулах хүчин чадал /Жилд, мян.тонн/	Ачаа хадгалах талбай /мян.м2/
1	ОАО «Восточный порт»	Универсал терминал	11, 12, 13, 14,	779.9	23.89	3500	107.1 /Задгай/
2	ОАО «Восточный порт»	Боомтын үйлчилгээний хөлөг онгоцны терминал	30,	80,25	0,157	-	-
3	ОАО «Восточный порт»	Нүүрс боловсруулах терминал	49, 50,	762.8	44.9	14200	120 /Задгай/
4	ООО «Восточный лесной порт»	Универсал терминал	31, 32,	300	11	368	10,5 /Задгай/
5	ООО «Малый порт»	Универсал терминал	33, 34, 35,	353.3	3.06	2540	19.3 /Задгай/
6	ООО «Восточная стивидорная компания»	Контейнерын терминал	5, 6, 7, 8,	1284	72	8800	190 /Задгай/ 14.2 /Хаалттай/
7	ООО «Восточный нефтехимический терминал»	Нефть болон химийн бүтээгдэхүүний терминал	39	206	4.4	1300	0.028 мян.тоннын емкость
8	ЗАО «Топливно бункерная компания»	Х.О-ны шатахуун цэнэглэх терминал	9	60	0.21	488	-
9	ООО «Восточно Уральский терминал»	Ачаа ачих, шилжүүлэх	10	218	10.9	2500	7.14 /Задгай/ 20 /Хаалттай/
10	«Росморпорт»	Х.О-нд үйлчилгээ үзүүлэх зогсоол	29	138.5	0.6	-	-
11	ООО «Специализированный морской нефтеналивной порт Козьмино»	Нефтепирс	1, 2,	298	0.596	-	0.49 /Задгай/

АЧАА ЭРГЭЛТ





НАХОДКА ДАЛАЙН БООМТЫН ТАНИЛЦУУЛГА

Координат:
N 42° 47'
E 132° 52'



St Petersburg

Moscow

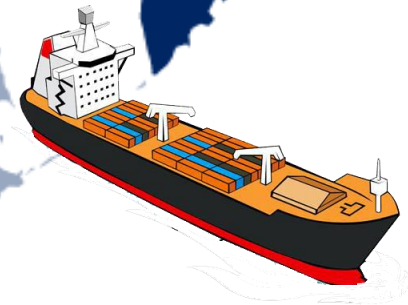
Irkutsk

Kazakhstan

Mongolia

Vladivostok

China



- 1873 онд байгуулагдсан.
- Дамжуулан тээвэрлэх ачааны урсгалын үндсэн чиглэл нь : Йокохама, Кобе, Гонконг, Сингапур, Бангкок, Калькутта, Мадрас г.м.

ОХУ-ын төмөр замын экспортын 15% нь Находка өртөөгөөр дамжин өнгөрдөг. Владивостокийн онгоцны буудал хүртэл 130км.



ТЕРМИНАЛЫН МЭДЭЭЛЭЛ

№	Оператор компани	Терминал	Зогсоол-ын тоо	Зогсоолын урт /п.метр/	Нийт талбай /га/	Ачаа боловсруулах хүчин чадал /Жилд, мян.тонн/	Ачаа хадгалах талбай /мян.м2/
1	ОАО «Восточный порт»	Универсал терминал	1	126	1.96	250	19 - /Задгай/
2	ООО «Лесной терминал»	Универсал терминал	1	92.5	1.92	68.3	20.8 - /Задгай/
3	ООО «Геомар»	Универсал терминал	1	137	1.14	1086	8 - /Задгай/
4	ОАО «Дальморгид-рострой»	Терминал по перевалке инертных грузов.	2	124	1.4	100	6 - /Задгай/
5	ЗАО «Дальмормонтаж»	Универсал терминал	1	41.5	4.4	1045.3	11 - /Задгай/ 0.93 -/Хаалттай/
6	ОАО «ЕВРАЗ Находкинский морской торговый порт»	Универсал терминал	21	3405	72.85	9000	103.2 - /Задгай/ 160 -/Хаалттай/
7	ООО «Фарист Лайн»	Универсал терминал	1	100.1	0.51	-	4.15 - /Задгай/ 0.22 -/Хаалттай/
8	ЗАО «Дальневосточный судомеханический завод»	Универсал терминал	3	502	8.77	814	37.79 - /Задгай/ 24.98 -/Хаалттай/
9	ОАО «Находкинский судоремонтный завод»	Универсал терминал	9	1656.22	18.04	290	14.33 - /Задгай/ 1 -/Хаалттай/
10	ОАО «Находкинский морской рыбный порт»	Универсал терминал	9	1271.85	35.26	1040	41.04 - /Задгай/ 94.12 -/Хаалттай/
11	ЗАО «Порт Восточные ворота - Приморский завод»	Универсал терминал	9	1133.9	10.11	500	67 - /Задгай/ 7.84 -/Хаалттай/
12	ООО «Трансбункер-Приморье»	Нефтийн терминал	2	146	2.42	360	18 мян.тоннын емкости
13	ООО «ЛИВА»	Универсал терминал	1	120	0.72	570	4.88 - /Задгай/
14	ООО «Судоремонтный комплекс - Приморский завод»	Засвар үйлчилгээний терминал	10	2069	6.86	-	-
15	ОАО «Находкинская база активного морского рыболовства»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	7	790.2	10.1	-	3.35 - /Задгай/ 6.53 -/Хаалттай/



ТЕРМИНАЛЫН МЭДЭЭЛЭЛ

№	Оператор компани	Терминал	Зогсоол -ын тоо	Зогсоолын урт /метр/	Нийт талбай /га/	Ачаа боловсруулах хүчин чадал /Жилд, мян.тонн/	Ачаа хадгалах талбай /мян.м2/
16	ОАО «Терминал Астафьева»	Универсал терминал	2	350	7.65	120	3 - /Задгай/ 30 -/Хаалттай/
17	ООО «Коммерческий порт Ливадия»	Универсал терминал	1	174.5	4.79	200	20 - /Задгай/
18	ООО «РН-Находканефтепродукт»	Нефтийн терминал	7	1163	4.64	7000	7 мян.тоннын емкости
19	ЗАО «Приморский межколхозный судоремонтный завод»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	1	333	6.87	70	8.2 - /Задгай/
20	ООО «Посейдон»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	2	481.13	18.92	-	-
21	ОАО «Южноморская база рыбфлота»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	2	722	9.62	138.7	0.68 - /Задгай/ 4.31 -/Хаалттай/
22	ОАО «Преображенская база тралового флота»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	6	816.2	18.6	-	11.08 - /Задгай/ 19.37 -/Хаалттай/
23	ОАО «Моряк-Рыболов»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	1	257.6	0.47	1	0.5 -/Хаалттай/
24	ООО «Акватехнологии»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	1	100	10.82	0.5	1 -/Хаалттай/
25	«Приморец»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	2	206.5	10.38	-	0.38 -/Хаалттай/
26	«Тихий океан»	Загас агнуурын Х.О-ны цогц терминал	5	392	11.54	-	1.5 - /Задгай/ 1.26 -/Хаалттай/
27	ООО «Аттис Энтерпрайс»	Универсал терминал	7	804.9	4.74	3244	10.39 - /Задгай/
28	ОАО «Терминал Астафьева»	Универсал терминал	2	350	7.65	120	3 - /Задгай/ 30 -/Хаалттай/

ЗАРУБИНО ДАЛАЙН БООМТЫН ТАНИЛЦУУЛГА

Координат:

N 42° 38'

E 131° 06'

St Petersburg

Moscow

Irkutsk

Kazakhstan

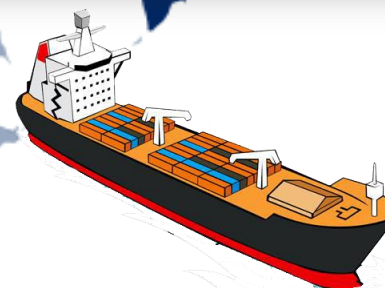
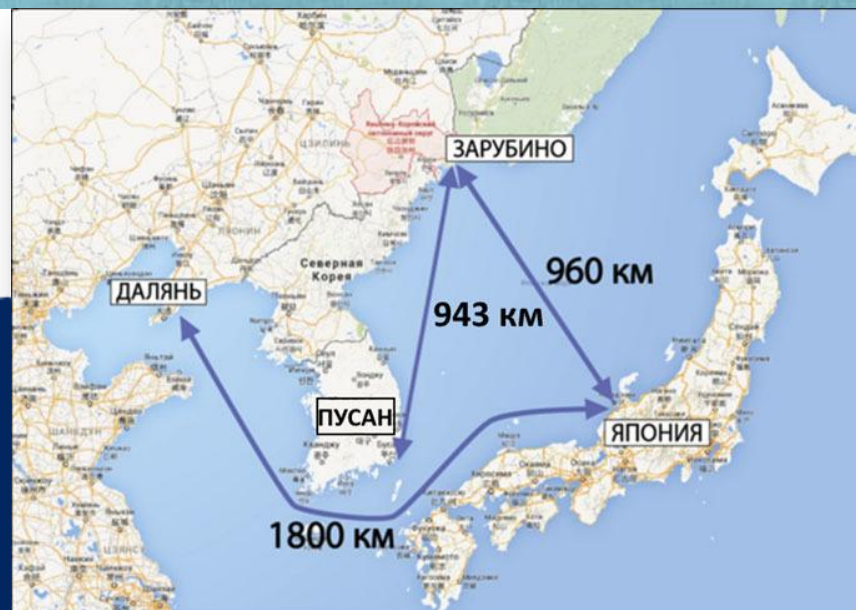
Mongolia

Vladivostok

China

- 1973 онд байгуулагдсан.

-Владивосток боомтоос 210 км зайд оршдог, БНАСУ, БНХАУ-тай хамгийн ойр байрладаг, хөдөлгөөн бүтэн жилийн турш үргэлжилдэг..



Автомашин болон бусад техник хэрэгсэл БНХАУ болон БНСУ-ын хооронд транзит тээвэрлэх ба Загасан бүтээгдэхүүн, Контейнер экспортлож, импортлодог.

БООМТЫН ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ



Ачаа задгайгаар хадгалах талбай – 19.85 мян.м²

Ачаа битүү хагдалах – 26.38 мян.м²

Нефть хадгалах емкость – 28 мян.тонн

Ачаа бараа боловсруулах терминалын хүчин чадал -1202 мян.тонн /1 жилд/

Шингэн ачаа - 31.788 мян.тонн

Хуурай ачаа - 24172 мян.тонн

Контейнер – 653 мян.ТЕU

ОАО «Морской порт
в бухте Троицы».
Универсал терминал



ООО «Зарубинская база флота»
Загас агнуурын Х.О-ны
цогц терминал



- Нийт талбай – 29.8 га
 - Агуулах/Задгай талбай – 17.85 мян.м²
 - Агуулах/Хаалттай – 17.15 мян.м²
 - Зогсоолын тоо -4
 - Зогсоолын урт – 650 м
 - Суулт – 7.3 м, урт -130 м, өргөн -17м
- хүртэлх хөлөг онгоц хүлээн авах хүчин чадалтай
- Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин чадал - жилд 1200 мян.тонн



- Нийт талбай – 9.4 га
 - Агуулах/Задгай талбай – 2 мян.м²
 - Агуулах/Хаалттай – 9.23 мян.м²
 - Зогсоолын тоо -3
 - Зогсоолын урт – 191 м
 - Суулт – 5 м, урт -100 м, өргөн -15м
- хүртэлх хөлөг онгоц хүлээн авах хүчин чадалтай
- Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин чадал - жилд 2000 мян.тонн



Координат:

N 42° 38'

E 130° 49'

St Petersburg

Moscow

Irkutsk

Kazakhstan

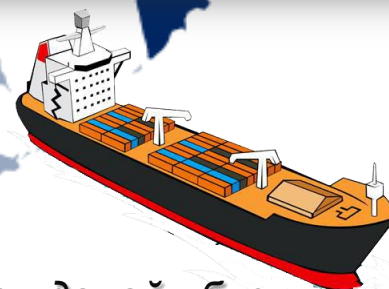
Mongolia

China

- 1860 онд байгуулагдсан.
- Транссибирийн төмөр замын магистрелиар БНХАУ-ын Зүүн бүс нутаг, БНАСАУ-тай холбогддог.
- 7-12 сая.тонн нүүрс боловсруулах хүчин чадалтай терминал.



Vladivostok



- Ази -Номхон далайн бүс нутгийг нүүрсээр хангадаг байна.
- Экспорт, импорт мөн транзит тээврийн бараа бүтээгдэхүүнүүд энэхүү боомтоор дамждаг байна.



Боомтын нийт талбай -88.08
Нийт зогсоолын тоо -15
Нийт зогсоолын урт – 2408.5 м



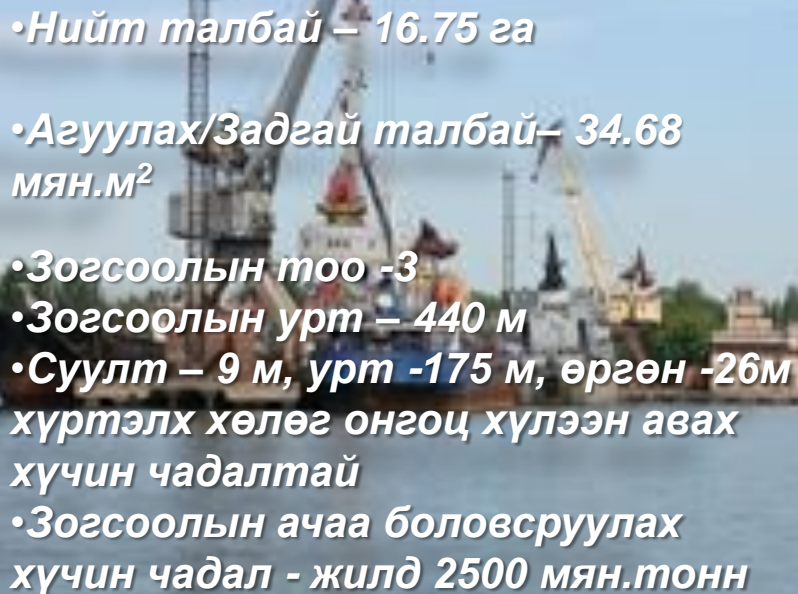
Ачаа задгайгаар хадгалах талбай – 104.47 мян.м²
Ачаа битүү хагдалах – 32.74 мян.м²
Нефть хадгалах емкость – 28 мян.тонн

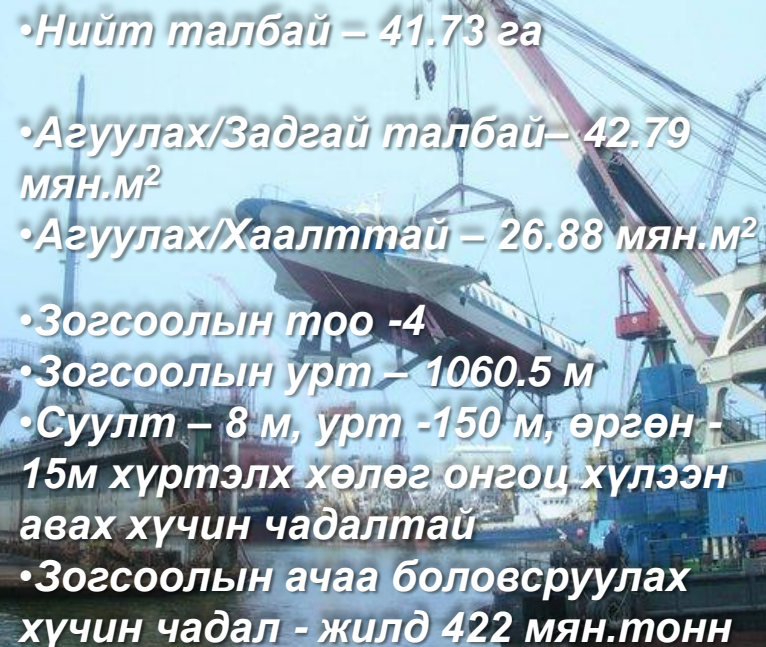
Ачаа бараа боловсруулах терминалын хүчин чадал -3614 мян.тонн /1 жилд/
Шингэн ачаа - 450 мян.тонн
Хуурай ачаа - 3063 мян.тонн
Контейнер – 8.4 мян. TEU

ОАО «Торговый порт Посьет»
Универсал терминал

ПАО «Славянский
судоремонтный завод»



- 
- Нийт талбай – 16.75 га
 - Агуулах/Задгай талбай – 34.68 мян.м²
 - Зогсоолын тоо -3
 - Зогсоолын урт – 440 м
 - Суулт – 9 м, урт -175 м, өргөн -26м хүртэлх хөлөг онгоц хүлээн авах хүчин чадалтай
 - Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин чадал - жилд 2500 мян.тонн

- 
- Нийт талбай – 41.73 га
 - Агуулах/Задгай талбай – 42.79 мян.м²
 - Агуулах/Хаалттай – 26.88 мян.м²
 - Зогсоолын тоо -4
 - Зогсоолын урт – 1060.5 м
 - Суулт – 8 м, урт -150 м, өргөн -15м хүртэлх хөлөг онгоц хүлээн авах хүчин чадалтай
 - Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин чадал - жилд 422 мян.тонн



ЗАО «Востокбункер»
Нефтийн терминал

ООО «Славянский Лесной Терминал»
Универсал терминал

ЗАО «Востокбункер»

• Нийт талбай – 9.94 га

Alexander Khitrov | alexhitrov.livejournal.com

• Агуулах – 40.66 мян.тоннын нефть, нефтийн бүтээгдэхүүн, химийн бодис зэргийг агуулах емкости.

• Зогсоолын тоо - 4

• Зогсоолын урт – 638 м

• Суулт – 8 м, урт -183 м, өргөн -32м хүртэлх хөлөг онгоц хүлээн авах хүчин чадалтай

• Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин чадал - жилд 450 мян.тонн

Alexander Khitrov | alexhitrov.livejournal.com

• Нийт талбай – 4.8 га

• Агуулах/Задгай талбай – 27мян.м²

• Агуулах/Хаалттай – 3.16 мян.м²

• Зогсоолын тоо - 1

• Зогсоолын урт – 130 м

• Суулт – 4.5м, урт -139 м, өргөн -16м хүртэлх хөлөг онгоц хүлээн авах хүчин чадалтай

• Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин чадал - жилд 238 мян.тонн

ООО «Нерпа»
Загас агнуурын Х.О-ны
цогц терминал

- Нийт талбай – 8.8 га
- Агуулах/Задгай талбай – 2.7 мян.м²
- Зогсоолын тоо -4
- Зогсоолын урт – 140 м
- Суулт – 8 м, урт -60 м, өргөн -8м
хүртэлх хөлөг онгоц хүлээн авах хүчин
чадалтай
- Зогсоолын ачаа боловсруулах хүчин
чадал - жилд 4 мян.тонн

