

Информация о доступной технической возможности АО «Осетровский речной порт»

предоставляемая Акционерным обществом «Осетровский речной порт»

(наименование)

на территории Иркутской области

(наименование субъекта Российской Федерации)

сведения о юридическом лице: Акционерное общество «Осетровский речной порт»

666788, г. Усть-Кут, ул. Луговая, стр. строение 21,

Управляющий директор Павлов Алексей Дмитриевич

тел. (39565) 40-140, E-mail: priemnay@port-osetrovo.ru

(наименование, место нахождения, ФИО руководителя, контактные данные)

№ п/п	Объект инфраструктуры (место нахождения, краткое описание объекта)
1	2
1	<p>Акционерное общество «Осетровский речной порт»: разнопрофильный порт для перегрузки генеральных грузов и навалочных (сыпучих) грузов в районы Республики Саха (Якутия) и север Иркутской области.</p> <p>Номенклатура перерабатываемых грузов:</p> <p>Контейнеры 20 фут. и 40 фут.</p> <p>Грузы навалочные (сыпучие)</p> <p>Пакетированные грузы</p> <p>Тарно-штучные</p> <p>Тарно-штучные (материалы и оборудование)</p> <p>Тяжеловесные грузы до 80 тонн без применения специальных грузозахватных приспособлений</p> <p>Тяжеловесы от 80 тонн до 160 тонн с дополнительным согласованием в части грузозахватных приспособлений на основании технической документации (технический паспорт отражающий способ строповки) на каждую единицу данного груза.</p> <p>Опасные грузы 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9-го класса опасности перегружаемые с одного транспортного средства на другое.</p> <ul style="list-style-type: none">• Порт является предприятием сезонного характера работы со средней продолжительностью навигации в 120-150 суток и обусловлен резко континентальным климатом• Инфраструктура, способная перерабатывать до 1,0 млн тонн груза ежегодно;• Гидротехнические сооружения порта расположены на левом берегу р.Лена на участке 3624,7 км - 3612,45 км. <p>ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОРТА:</p> <ul style="list-style-type: none">• Территория порта - 60 га;• Общая протяженность причального фронта - 1844,4 м;• Площадь крытых складов - 61 200,0 м²;• Площадь открытых бетонированных площадок - 293 000,0 м²;• Возможности причалов позволяют обрабатывать самоходный и несамоходный флот с минимальной осадкой до 1,0 м и длиной до 90 м;• Парк крановой механизации составляет 30 единицы грузоподъемностью от 5 до 160 тонн, в том числе Деррик, Кондор, Альбатрос, ГАНЦ и др. <p>В доступной эксплуатации находится 26 единиц или 86,67%, 4 единицы выведены в плановый ремонт или 13,33%.</p> <ul style="list-style-type: none">• Парк малой механизации составляет 39 единицы, в том числе погрузчики марок 2 ед. ричстакера «Kalmar», 1 ед. ричстакер «Hyster» г/п 45 т, 1 ед. ричстакер «ХСМГ ХС4531К» г/п 45 т, «ТСМ», «АП-40814», «Hyster» грузоподъемностью от 1,5 до 30 тонн. <p>В доступной эксплуатации находится 36 единиц 92,31%, 1 Ричстакер внеплановый ремонт или 2,65%, 2 ед. или 5,13% ожидание запасных частей.</p> <ul style="list-style-type: none">• Порт обслуживается ж/д станцией Лена ВСЖД и имеет разветвленную сеть ж/д путей общей развернутой длиной 13 484,8 м. <p>В связи с массовым поступлением грузов и смещением по срокам поставки в навигационный период 2022 г. причальные фронты заняты на 90%. Сторонние площадки привлекаются по мере необходимости.</p>