Информация о доступной технической возможности АО «Осетровский речной порт»

предоставляемая <u>Акционерным обществом «Осетровский речной порт»</u> (наименование)

на территории Иркутской области

(наименование субъекта Российской Федерации)

сведения о юридическом лице: <u>Акционерное общество «Осетровский речной порт»</u>

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

Управляющий директор Кадушников Антон Александрович

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

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

Nº T/T	Объект инфраструктуры (место нахождения, краткое описание объекта)
π/π 1	2
1	Акционерное общество «Осетровский речной порт»: разнопрофильный порт для перегрузки генеральных грузов и навалочных (сыпучих) грузов в районы Республики Саха (Якутия) и север Иркутской области.
	Номенклатура перерабатываемых грузов:
	Контейнеры 20 фут. и 40 фут. Грузы навалочные (сыпучие)
	Пакетированные грузы Тарно-штучные
	Тарно-штучные (материалы и оборудование)
	Тяжеловесные грузы до 80 тонн без применения специальных грузозахватных приспособлений
	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.
	Опасные грузы 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9-го класса опасности перегружаемые с одного транспортного средства на другое.
	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.
	ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОРТА: Территория порта - 60 га;
	Герритория порта - 00 га, Общая протяженность причального фронта - 1844,4 м;
	Площадь крытых складов - 61 200,0 м ² ;
	Площадь открытых бетонированных площадок - 293 000,0 м ² ; Возможности причалов позволяют обрабатывать самоходный и несамоходный флот с минимальной осадкой до 1,0 м и длиной до 90 м;
	Парк крановой механизации составляет 32 единицы грузоподъемностью от 5 до 160 тонн, в том числе Деррик, Кондор, Альбатрос, ГАНЦ и др.
	В доступной эксплуатации находится 26 единиц или 81,25%, 5 единиц выведено в плановый ремонт или 15,63% и 1 единица выведена в внеплановый ремонт 3,12%.
	Парк малой механизации составляет 40 единицы, в том числе погрузчики марок
	2 ед. ричстакера «Kalmar», 1 ед. ричстакер «Hyster» г/п 45 т, 1 ед. ричстакер «XCMG XCS4531K» г/п 45 т, «TCM», «АП-40814», «Hyster» грузоподъемностью от 1,5 до 30 тонн,
	LIUGONG CLG835H. В доступной эксплуатации находится 37 единиц 92,5%, 3 ед. или 7,5% выведена в
	внеплановый ремонт. Порт обслуживается ж/д станцией Лена ВСЖД и имеет разветвленную сеть ж/д путей
	общей развернутой длинной 13 484,8 м.
	В связи с массовым поступлением грузов причальные фронты заняты на 90%. Сторонние площадки привлекаются по мере необходимости.
	Сторонние площадки привлекаются по мере необходимости.