

Создано: 09.12.2025 в 15:46

Обновлено: 11.12.2025 в 03:01

Москва, Якиманская набережная, 2

**8 706 733 ₽**

Москва, Якиманская набережная, 2

Округ

[ЦАО, район Якиманка](#)

## ПП - Производственное помещение

Общая площадь

2294.3 м<sup>2</sup>

## Детали объекта

Тип сделки

Продам

Раздел

[Коммерческая недвижимость](#)

## Описание

АУКЦИОН. Продается через электронные торги на площадке ЭТП ГПБ комплекс объектов асфальто-бетонного завода (в количестве 37 объектов), общей площадью 2294,3 кв.м. В составе: - Бытовое помещение: Площадь 62,7 м2, этажность 1, фундамент ж/б, материал стен кирпичные; - Склад минерального порошка: Площадь 201,0 м2, кирпичные; Лаборатория: Площадь 61,6 м2, этажность 1, фундамент ж/б, материал стен кирпичные; - Камера переключения: Одноэтажное кирпичное здание, площадь застройки=62,4м2, объем=292м3; - Центральный тепл. пункт: Площадь 36,7 м2, этажность 1, фундамент бетонный по ж/б

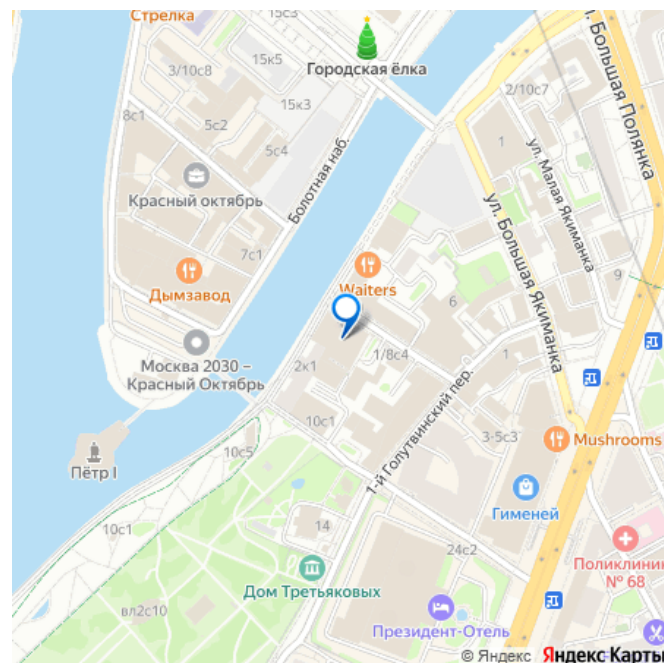
<https://move.ru/objects/9287300479>

Новикова Эльмира Раисовна,

Электронная торговая площадка ГПБ

**79828806876,7982221  
2446**

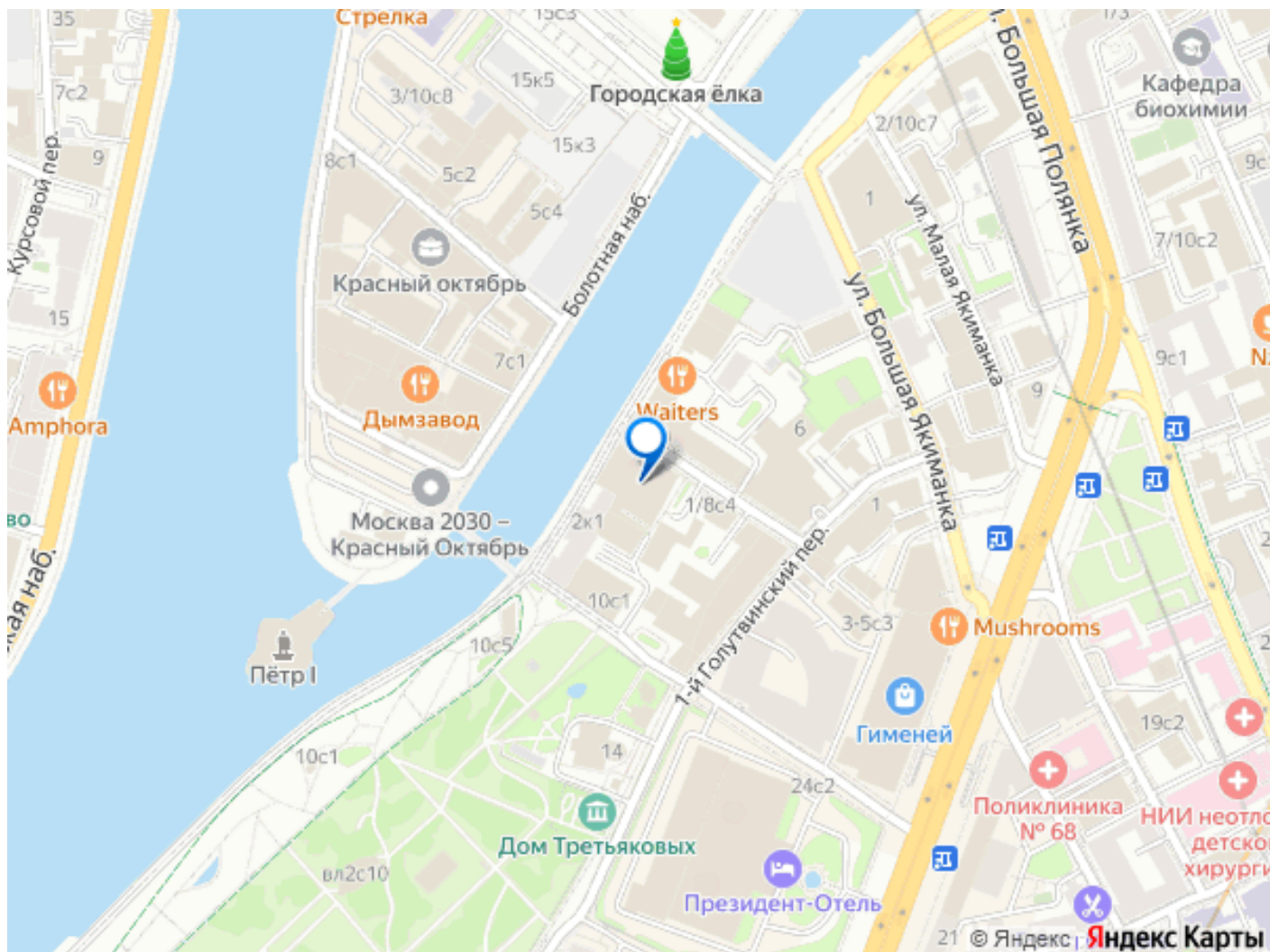
для заметок



сваям, материал стен кирпичные; - Станция перекачки конденсата: Площадь 24,9 м<sup>2</sup>, этажность 1, фундамент бетонный по ж/б сваям, материал стен кирпичные, материал перекрытия - ж/б плиты; - Склад заполнителей с козловым краном: Площадь 1845,0 м<sup>2</sup>, фундамент ж/б, стены бетонные; - Труба дымовая: Труба стальная, диаметр=400мм. Высота=9м; - Труба дымовая: Труба стальная, диаметр=400мм. Высота=9м; Сети канализации: Диаметр трубопровода 219мм, длина участка-170м, материал труб- сталь; - Ограждение: Материал ограждения -жб плиты. Материал столбов- сталь. Длина 228м, высота - 2м.; - Проезды из ж/б плит: Материал покрытия жб плиты. Площадь покрытия- 4920м<sup>2</sup>; - Сети тепловодоснабжения: Объект состоит из 4х участков. 1-диаметр трубопровода 325мм,длина участка-50м,материал труб- сталь; - Сети газоснабжения: Диаметр трубопровода 57мм, длина участка-185м, материал труб -сталь;; - Битумохранилище: Площадь 419,0 м<sup>2</sup>, этажность 1, фундамент ж/б, материал стен кирпичные, материал перекрытия ж/б плиты; - Прожекторная мачта: Материал - труба стальная, диаметр = 500мм, высота =35м, одноствольная; - Железнодорожный путь 1, 2 от стрелочного пересечения. Объект состоит из марки рельса Р-65, длина 620м, тип шпал- деревянные. Тип балласта-щебеночный. Объем балласта 394м<sup>3</sup>; - Станок СНС-12: Класс точности- н, габариты 750х350х980 мм, масса -120кг, наибольший диаметр- 12 мм. Двусторонний, обороты n=400об/мин; - Станок заточный мод.332: Габариты, мм-665\*650\*1190 Класс точности-н ; - Дымосос ДН-10 Комплектующее для ДС-158. Двигатель 30 Квт - 56 А - 1500 об/мин 4А180 М4УЗ МАССА 280 кг. Предназначен для

удаления отходящих газов и продуктов сгорания; - Оборудование к цементному складу: Хранение сыпучих материалов в количестве 16 комплектов; - Блок управления БУС-6 24\_1526: Блок управления контроля качества. Масса 7 кг; - Блок управления БУС-6: Блок управления контроля качества. Масса -7 кг. <https://etp.gpb.ru/>





Move.ru - вся недвижимость России