

**СВЕДЕНИЯ**

**о материально-технической базе образовательной программы КГТУ им. И. Раззакова**

Институт: Высшая школа экономики и бизнеса

Кафедра: Экономика и управление на предприятии

Образовательная программа 6 уровня НРК КР (бакалавр): Логистика в строительстве

<b>Местонахождение учебного корпуса, адрес, наименование кампуса</b>	<b>№</b>	<b>Вид помещений (лекционная аудитория, лаборатория) с указанием их номера и площади</b>	<b>Оснащение (виды оборудования, мультимедиа и др. в аудиториях, лабораториях и др.)</b>	<b>Примечание</b>
ул. Малдыбаева, 346, 10 кампус, 3 этаж	304	ВІМ-лаборатория- 52,84м <sup>2</sup>	15 рабочих станций с компьютерами Intel® Core™ i5-13400F	Поддерживает ВІМ
ул. Малдыбаева, 346, 10 кампус, 2 этаж	211	Лекционная аудитория- 72,05 м <sup>2</sup>	Умный класс	
ул. Малдыбаева, 346, 10 кампус, 2 этаж	212	72,38 м <sup>2</sup>	Лаборатория «Цифровой дизайн» 20 рабочих станций с компьютерами Intel® Core™ i5-13400F	Поддерживает ВІМ
ул. Малдыбаева, 346, 10 кампус, 2 этаж	214	Вім-лаборатория- 36,38 м <sup>2</sup>	10 рабочих станций с компьютерами intel® core i5-11400	Поддерживает ВІМ
ул. Малдыбаева, 346, 10 кампус, 2 этаж	215	Лекционная аудитория- 71 м <sup>2</sup>	Умный класс	
ул. Малдыбаева, 346, 10 кампус, 2 этаж	216	Лаборатория инженерной геологии- 11,97 м <sup>2</sup>	Образцы горных пород	

ул. Малдыбаева, 34б, 10 кампус, 1, 2 этаж	117, 217	Исследовательская лаборатория- 293,198м <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Гидравлическая испытательная машина с сервоприводом с компьютерным управлением <b>UH54200</b></li> <li>- Машина для испытаний на сжатие и изгиб цемента IDM_CCFT-100</li> <li>- пресс гидравлический ИП-100</li> <li>- разрывная машина Р-0,5</li> <li>- сушильный шкаф СНОЛ</li> <li>- электропечь СНОЛ</li> <li>- электровлагомеры</li> <li>-пресс-125</li> <li>-кран-балка</li> <li>-пресс рычажный</li> <li>-пресс П-10</li> <li>-виброплощадка 435</li> <li>-пресс гидравлический МС-1000</li> <li>-гидравлический пресс П-125</li> <li>-разрывная машина Р-50</li> <li>-сейсмоплатформа</li> <li>-манометр для гидравлических домкратов</li> <li>-индикаторы часового типа</li> <li>- строгальный станок СФ-4</li> <li>- вертикальный сверлильный станок</li> <li>-комбинированный станок КСШФ</li> </ul>	
ул. Малдыбаева, 34б, 10 кампус, 2 этаж	218	Лаборатория «Конструкции из дерева и пластмасс» -34,97 м <sup>2</sup>	Образцы деревянных конструкций	
ул. Малдыбаева, 34б, 10 кампус, 2 этаж	219	Лаборатория «Конструкции из дерева и пластмасс» -34,97 м <sup>2</sup>	Образцы деревянных конструкций, пресс машина	
ул. Малдыбаева, 34 б, 9 кампус, 2 этаж	214	Компьютерный класс – 42 м <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект ПК – 12 шт.;</li> <li>- компьютерный стол – 12 шт.;</li> <li>- ученический стул – 26 шт.;</li> </ul>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- доска – 1 шт.;</li> <li>- стол – 1 шт.;</li> <li>- стул – 2 шт.</li> </ul>	
ул. Малдыбаева, 34 б, 9 кампус, 2 этаж	234	Лекционная аудитория – 51 м <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4-х местный блок-парта – 12 шт.;</li> <li>- стол – 1 шт.;</li> <li>- стул – 1 шт.;</li> <li>- доска – 1 шт.</li> </ul>	

Дата заполнения «10» 02 2025г.

Заведующий кафедрой, д.э.н., проф. Сулайманова Б.Ж.

ФИО



*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_

ПОДПИСЬ

Руководитель ОП, к.т.н., доц.

Саткыналиев Т.Т.

ФИО

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_

ПОДПИСЬ