

**ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ**  
**В БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ В 2023 ГОДУ**  
**ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (БЮДЖЕТ)**  
**Специальности по образовательным стандартам Республики Беларусь**

Наименование специальности	Проходной балл
(6-05-0611-04) Электронная экономика (Электронный маркетинг) (ЭМ)	<b>355</b>
(6-05-1042-01) Транспортная логистика (Региональные транспортно-логистические системы) (ТЛ)	<b>331</b>
(6-05-0411-02) Финансы и кредит (Банковское дело/Налоги и налогообложение) (ФК)	<b>329</b>
(6-05-0311-02) Экономика и управление (Экономика и управление на предприятиях промышленности, торговли и транспорта) (ЭУП)	<b>328</b>
(6-05-0612-03) Системы управления информацией (Автоматизированные системы обработки информации) (АСОИ)	<b>309</b>
(6-05-0611-01) Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии в проектировании и производстве) (ИСИТ)	<b>293</b>
(6-05-0713-04) Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении) (АТП*)	<b>252</b>
(6-05-0713-04) Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизированные электроприводы) (АЭП*)	<b>244</b>
(6-05-0732-02) Экспертиза и управление недвижимостью (ЭН)	<b>242</b>
(7-07-0732-01) Строительство зданий и сооружений (Промышленное и гражданское строительство) (ПГС*)	<b>241</b>
(6-05-0722-05) Производство изделий на основе трехмерных технологий (ПИТТ*)	<b>232</b>
(6-05-0714-02) Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (Технология машиностроения) (ТМ*)	<b>224</b>
(6-05-0715-07) Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов (Автосервис) (АВТ*)	<b>220</b>
(6-05-0715-07) Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов (Техническая эксплуатация автомобилей) (ТЭА*)	<b>211</b>
(6-05-0714-03) Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них (Оборудование и технология сварочного производства) (СП*)	<b>205</b>
(7-07-0732-01) Строительство зданий и сооружений (Автомобильные дороги) (АД*)	<b>201</b>
(6-05-0714-02) Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов) (ВЭП*)	<b>197</b>
(6-05-0716-03) Информационно-измерительные приборы и системы (Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики) (НКД)	<b>187</b>
(6-05-0714-02) Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (Технологическое оборудование машиностроительного производства) (ТОМП*)	<b>177</b>
(6-05-0715-03) Автомобили, тракторы, мобильные и технологические комплексы (Компьютерный инжиниринг в подъемно-транспортном машиностроении) (ПДМ*)	<b>153</b>
(6-05-0715-03) Автомобили, тракторы, мобильные и технологические комплексы (Компьютерный инжиниринг в автомобилестроении) (АТ*)	<b>141</b>

**ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ  
В БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ В 2023 ГОДУ**

**ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (БЮДЖЕТ)  
Направления подготовки по образовательным программам  
Российской Федерации (бюджет)**

Направление подготовки	Шифр	Проходной/ полупроходной балл
Направления подготовки технического профиля		
Программная инженерия	<b>ПИР</b>	<b>236</b>
Прикладная математика	<b>ПМР</b>	<b>204</b>
Нефтегазовое дело	<b>НДР</b>	<b>200</b>
Информатика и вычислительная техника	<b>АСОИР</b>	<b>187</b>
Инноватика	<b>УИР</b>	<b>173</b>
Мехатроника и робототехника	<b>МИР</b>	<b>173</b>
Машиностроение	<b>СПР</b>	<b>151</b>
Прикладная механика	<b>МПР</b>	<b>145</b>
Электроэнергетика и электротехника	<b>ЭР</b>	<b>124</b>
Биотехнические системы и технологии	<b>БИОР</b>	<b>119</b>
Направление подготовки социально-гуманитарного профиля		
Зарубежное регионоведение	<b>ЗАР</b>	<b>222</b>

- при определении суммы баллов средний балл документа об образовании не учитывался

**Направления подготовки по образовательным программам  
Российской Федерации (платно)**

Направление подготовки	Шифр	Проходной балл по специальности
Мехатроника и робототехника	<b>МИР</b>	<b>180</b>
Электроэнергетика и электротехника	<b>ЭР</b>	<b>149</b>
Машиностроение	<b>СПР</b>	<b>141</b>
Прикладная математика	<b>ПМР</b>	<b>134</b>
Нефтегазовое дело	<b>НДР</b>	<b>127</b>
Информатика и вычислительная техника	<b>АСОИР</b>	<b>121</b>
Программная инженерия	<b>ПИР</b>	<b>117</b>
Зарубежное регионоведение	<b>ЗАР</b>	<b>116</b>
Инноватика	<b>УИР</b>	<b>107</b>

- при определении суммы баллов средний балл документа об образовании не учитывался

**КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ  
В БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ В 2023 ГОДУ**

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (платно)

**Специальности по образовательным стандартам Республики Беларусь**

Наименование специальности	Проходной балл
<b><u>Технический профиль</u></b>	
(7-07-0732-01) Строительство зданий и сооружений (Промышленное и гражданское строительство) (ПГСЗ)	<b>136</b>
(6-05-0715-07) Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов (Техническая эксплуатация автомобилей) (ТЭАЗ)	<b>125</b>
(6-05-0612-03) Системы управления информацией (Автоматизированные системы обработки информации) (АСОИЗ)	<b>123</b>
(6-05-0714-03) Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них (Оборудование и технология сварочного производства) (СПЗ)	<b>122</b>
(6-05-0713-04) Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизированные электроприводы) (АЭПЗ)	<b>120</b>
(6-05-0714-02) Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (Технология машиностроения) (ТМЗ)	<b>109</b>
<b><u>Экономический профиль</u></b>	
(6-05-0611-04) Электронная экономика (Электронный маркетинг) (ЭМЗ)	<b>157</b>
(6-05-0411-02) Финансы и кредит (Банковское дело/Налоги и налогообложение) (ФКЗ)	<b>138</b>

**КОНКУРС И ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ  
В БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ В 2023 ГОДУ**

**ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (бюджет)**

Специальность	Проходной балл
(7-07-0732-01) Строительство зданий и сооружений (Промышленное и гражданское строительство) (ПГСЗС)	<b>218</b>
(6-05-0612-03) Системы управления информацией (Автоматизированные системы обработки информации) (АСОИЗС)	<b>195</b>
(6-05-0714-02) Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (Технология машиностроения) (ТМЗС)	<b>193</b>
(6-05-0714-03) Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них (Оборудование и технология сварочного производства) (СПЗС)	<b>191</b>
(6-05-1042-01) Транспортная логистика (Региональные транспортно-логистические системы) (ТЛЗС)	<b>187</b>
(6-05-0713-04) Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизированные электроприводы) (АЭПЗС)	<b>172</b>
(6-05-0715-07) Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов (Техническая эксплуатация автомобилей) (ТЭАЗС)	<b>165</b>

- при определении суммы баллов учитывался средний балл документа об образовании

**ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (платно)**

Специальность	Проходной балл
(6-05-0612-03) Системы управления информацией (Автоматизированные системы обработки информации) (АСОИЗС)	<b>172</b>
(6-05-0714-03) Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них (Оборудование и технология сварочного производства) (СПЗС)	<b>143</b>
(6-05-0714-02) Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (Технология машиностроения) (ТМЗС)	<b>140</b>
(6-05-0715-07) Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов (Техническая эксплуатация автомобилей) (ТЭАЗС)	<b>135</b>
(6-05-1042-01) Транспортная логистика (Региональные транспортно-логистические системы) (ТЛЗС)	<b>131</b>
(7-07-0732-01) Строительство зданий и сооружений (Промышленное и гражданское строительство) (ПГСЗС)	<b>128</b>
(6-05-0713-04) Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизированные электроприводы) (АЭПЗС)	<b>126</b>

- при определении суммы баллов учитывался средний балл документа об образовании