



Учреждение образования  
«Гомельский государственный  
университет имени  
Франциска Скорины»

Институт  
повышения квалификации  
и переподготовки

## ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ОХРАНЫ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

# ГРАФИК

повышения квалификации руководящих работников  
и специалистов, переподготовки и повышения  
квалификации рабочих (служащих) по профессиям  
**на 2026 год**



ГОМЕЛЬ

# ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

№ п/п	Категория	Срок обучения, недель	Начало занятий	Дата экзамена
<b>I. Эксплуатация грузоподъемных кранов</b>				
1	<p>Организация безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (для ответственных лиц)</p> <p><b>А также ВНЕ ГРАФИКА:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) Специалисты, обеспечивающие проектирование, изготовление, реконструкцию, ремонт, монтаж, наладку и обслуживание грузоподъемных кранов и технических устройств (<b>1 неделя обучения</b>)</li> <li>б) Ответственные за ведение работ, под руководством которых проводится монтаж, наладка, обслуживание и ремонт грузоподъемных кранов (<b>1 неделя обучения</b>)</li> <li>в) Эксперты в области промышленной безопасности (<b>1 неделя обучения</b>)</li> </ul>	1	12.01	16.01
			02.02	06.02
			02.03	06.03
			06.04	10.04
			04.05	08.05
			01.06	05.06
			06.07	10.07
			03.08	07.08
			07.09	11.09
			05.10	09.10
			02.11	06.11
			07.12	11.12
<b>II. Эксплуатация лифтов, грузопассажирских подъемников и эскалаторов</b>				
2	<p>Организация безопасной эксплуатации лифтов, строительных грузопассажирских подъемников и эскалаторов (для ответственных лиц)</p> <p><b>А также ВНЕ ГРАФИКА:</b></p> <p>Эксперты в области промышленной безопасности (<b>1 неделя обучения</b>)</p>	1	19.01	23.01
			13.04	17.04
			20.07	24.07
			26.10	30.10
<b>III. Эксплуатация оборудования, работающего под давлением</b>				
3	<p>Организация безопасной эксплуатации оборудования под давлением (для ответственных лиц) – сосуды, работающие под давлением, паровые и водогрейные котлы</p> <p><b>А также ВНЕ ГРАФИКА:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) Организация безопасной эксплуатации оборудования под давлением (трубопроводы пара и горячей воды)</li> <li>б) Эксперты в области промышленной безопасности (<b>1 неделя обучения</b>)</li> </ul>	1	26.01	30.01
			09.03	13.03
			11.05	15.05
			27.07	31.07
			21.09	25.09
			16.11	20.11
<b>IV. Эксплуатация медицинских стерилизаторов</b>				
4	<p>Организация безопасной эксплуатации стерилизаторов медицинских (для ответственных лиц)</p>	1	23.02	27.02
			25.05	29.05
			24.08	28.08
			23.11	27.11
<b>V. Охрана труда и трудовое законодательство</b>				
5	<p>Охрана труда и трудовое законодательство (для руководителей и специалистов предприятий всех форм собственности)</p>	1	09.02	13.02
			13.04	17.04
			08.06	12.06
			10.08	14.08
			12.10	16.10
			14.12	18.12
<b>VI. Промышленная безопасность и производственный контроль</b>				
6	<p>Организация промышленной безопасности и осуществление производственного контроля на опасных производственных объектах и (или) потенциально опасных объектах (для ответственных лиц)</p>	1	16.02	20.02
			22.04	25.04
			15.06	19.06
			17.08	21.08
			19.10	23.10
			21.12	24.12

# ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

№ п/п	Категория	Срок обучения, недель	Начало занятий	Дата экзамена
<b>VII. Эксплуатация мобильных подъемных рабочих платформ</b>				
7	Организация безопасной эксплуатации мобильных подъемных рабочих платформ (для ответственных лиц)	1	19.01	23.01
			16.03	20.03
			18.05	22.05
			13.07	17.07
			14.09	18.09
			09.11	13.11

## **ВНЕ ГРАФИКА (по мере поступления заявок и комплектования групп):**

№ п/п	Категория	Срок обучения, недель
<b>VIII. Строительное производство</b>		
8	Организация безопасной эксплуатации строительных подъемников (для ответственных лиц)	1
<b>IX. Общепромышленные специальности</b>		
9	Лица, ответственные за правильную эксплуатацию, сохранность и своевременный ремонт зданий, сооружений и помещений	1
10	Организация безопасной эксплуатации электроустановок потребителей (для ответственных лиц)	1
11	Организация безопасной эксплуатации теплоустановок и тепловых сетей потребителей (для ответственных лиц)	1
12	Ответственные за эксплуатацию газоочистных установок	1
13	Специалисты по охране окружающей среды	1
14	Организация деятельности на предприятии по обращению с отходами производства и потребления (для ответственных лиц)	1
15	Лица, ответственные за проведение погрузочно-разгрузочных работ	1
<b>X. Эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления</b>		
16	Лица, ответственные за безопасную эксплуатацию объектов газораспределительной системы и газопотребления	1
17	Специалисты, ответственные за безопасную эксплуатацию установок газопламенной обработки металлов и других материалов	1
<b>XI. Эксплуатация технологических трубопроводов</b>		
18	Ответственные за исправное состояние и безопасную эксплуатацию технологических трубопроводов	1
<b>XII. Эксплуатация аттракционов</b>		
19	Специалисты, ответственные за безопасную эксплуатацию аттракционов	1
20	Эксперты в области промышленной безопасности	1
<b>XIII. Эксплуатация системы медицинского газоснабжения</b>		
21	Ответственные за исправное состояние и эксплуатацию системы медицинского газоснабжения	1
<b>XIV. Эксплуатация баллонов со сжатыми и сжиженными газами</b>		
22	Лица, ответственные за исправное состояние и безопасную эксплуатацию баллонов со сжатыми и сжиженными газами, постов сварки и резки, хранение, транспортировку и обслуживание баллонов	1
<b>XV. Обеспечение пожарной безопасности</b>		
23	Подготовка по программам пожарно-технического минимума (ПТМ) – специалисты и персонал	0,2

# ПЕРЕПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ (в том числе индивидуально и дистанционно)

№ п/п	Спеальности (профессии) и курсы целевого назначения	Полный срок обучения <u>(теория/практика), дней</u>	Период обучения <u>(даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)</u>
<b>I. Обслуживание грузоподъемных кранов</b>			
1	Стропальщик	Зависит от выбранной профессии, разряда и программы обучения <b>(уточняется при заказе)</b>	<span style="font-size: 1.5em;">ежемесячно</span> <span style="color: red;">(в т.ч. <u>индивидуально</u>)</span> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <b>Примечание:</b>  <u>обучение и ДРУГИМ специальностям (при необходимости) также <b>ВОЗМОЖНО</b></u> </div>
2	Машинист крана автомобильного		
3	Машинист крана (крановщик) мостового типа (мостовые, козловые)		
4	Машинист крана (крановщик):		
5	– башенного		
6	– гусеничного и пневмоколесного		
7	Машинист крана (крановщик):	<span style="color: red;">8 (8/-)</span>	<span style="font-size: 1.5em;">ежемесячно</span> <span style="color: red;">(в т.ч. <u>индивидуально</u>)</span>
8	– портального		
9	Слесарь по ремонту и обслуживанию ГПК (на базе слесарей, ремонтников)		
10	Наладчик приборов безопасности ГПК (на базе электромонтеров, электриков)	<span style="color: red;">8 (8/-)</span>	<span style="font-size: 1.5em;">(при необходимости)</span> <span style="color: red;">также <b>ВОЗМОЖНО</b></span>
11	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ГПК (на базе электромонтеров, электриков)	<span style="color: red;">8 (8/-)</span>	
12	Машинист гидравлических кранов-манипуляторов	<span style="color: red;">5 (5/-)</span>	
<b>II. Обслуживание лифтов и строительных грузопассажирских подъемников</b>			
11	Лифтер	<span style="color: red;">уточняется при заказе</span>	<span style="font-size: 1.5em;">ежемесячно</span> <span style="color: red;">(в т.ч. <u>индивидуально</u>)</span>
12	Электромеханик по лифтам		
<b>III. Обслуживание сосудов, работающих под давлением</b>			
13	Обслуживание сосудов, работающих под давлением (персонал)	<span style="color: red;">3 (3/-)</span>	<span style="font-size: 1.5em;">ежемесячно</span> <span style="color: red;">(в т.ч. <u>индивидуально</u>)</span>
14	Безопасная эксплуатация стерилизаторов медицинских	<span style="color: red;">3 (3/-)</span>	
15	Правила и приёмы безопасного выполнения работ по монтажу оборудования, работающего под избыточным давлением	<span style="color: red;">3 (3/-)</span>	
<b>IV. Обслуживание котлов и отопительных приборов</b>			
16	Аппаратчик химводоочистки	<span style="color: red;">уточняется при заказе</span>	<span style="font-size: 1.5em;">ежемесячно</span> <span style="color: red;">(в т.ч. <u>индивидуально</u>)</span>
17	Машинист (кочегар) котельной		
18	Оператор котельной		
19	Истопник		
20	Правила и приёмы безопасного выполнения работ по монтажу технических устройств (паровые котлы с давлением пара не более 0,07 МПа и водогрейные котлы с температурой нагрева воды не выше 115 °C)	<span style="color: red;">3 (3/-)</span>	<span style="font-size: 1.5em;">(при необходимости)</span> <span style="color: red;">также <b>ВОЗМОЖНО</b></span>
21	Безопасная эксплуатация бытовых котлов на твёрдом топливе	<span style="color: red;">3 (3/-)</span>	

# ПЕРЕПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ (в том числе индивидуально и дистанционно)

№ п/п	Спеальности (профессии) и курсы целевого назначения	Полный срок обучения <b>(теория/ практика), дней</b>	Период обучения <b>(даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)</b>
<b>V. Обслуживание мобильных подъемных рабочих платформ и работы на высоте</b>			
22	Пр.	Машинист автогидро-подъемника (на базе водителя)	уточняется при заказе
23	Курсы	Правила охраны труда при работе на высоте, включая работы с использованием строительных лесов, люлек строительных подъемников и мобильных подъемных рабочих платформ	3 (3/-) ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
24		Безопасная эксплуатация и обслуживание люлек с электрическим приводом с правом их монтажа	3 (3/-)
<b>VI. Заготовка леса и деревообработка</b>			
25	Проф.	Вальщик леса	уточняется при заказе ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
26		Раскряжевщик	
27		Рамщик	
28		Станочник деревообрабатывающих станков	
<b>VII. Работа с бензомоторным инструментом</b>			
29	Курсы целевого назначения	Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензокусторезов и газонокосилок	3 (3/-) ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
30		Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензомоторных пил и кусторезов	3 (3/-)
31		Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензомоторных абразивно-отрезных устройств (бензорезов)	3 (3/-)
32		Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензомоторных устройств, применяемых на железнодорожном транспорте (включая воздуходувки)	3 (3/-) <div style="border: 1px solid yellow; padding: 5px; background-color: #ffffcc;"><b>Примечание: обучение работе и с ДРУГИМИ видами оборудования также ВОЗМОЖНО</b></div>
<b>VIII. Строительное и ремонтное производство</b>			
33	Профессии	Варщик битума	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> ) <div style="border: 1px solid yellow; padding: 5px; background-color: #ffffcc;"><b>Примечание: обучение и ДРУГИМ специаль- ностям также ВОЗМОЖНО</b></div>
34		Каменщик	
35		Бетонщик	
36		Облицовщик-плиточник	
37		Маляр	
38		Штукатур	
39		Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	
40		Изолировщик на гидроизоляции	
41		Изолировщик на термоизоляции	

# ПЕРЕПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ (в том числе индивидуально и дистанционно)

№/п	Специальности (профессии)	Полный срок обучения <b>(теория/ практика), дней</b>	Период обучения <b>(даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)</b>
<b>VIII. Строительное и ремонтное производство (продолжение)</b>			
42	Изолировщик на антикоррозийной изоляции		
43	Монтажник строительных конструкций		
44	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования		
45	Монтажник связи-кабельщик		
46	Монтажник связи-спайщик		
47	Электрогазосварщик		
48	Газорезчик		
49	Машинист трубоукладчика		
50	Машинист бурильных и бурильно-крановых самоходных машин		
51	Машинист компрессорных установок		
52	Машинист насосных установок		
53	Машинист электростанции передвижной		
54	Такелажник на монтаже		
55	Дорожный рабочий		
<b>IX. Общепромышленные сферы применения</b>			
56	Водитель погрузчика		
57	Водитель электро- и автотележки		
58	Аккумуляторщик		
59	Слесарь-сантехник		
60	Слесарь-ремонтник		
61	Слесарь по ремонту автомобилей		
62	Слесарь по КИПиА		
63	Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования		
64	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования		
65	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		
66	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования		
67	Слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования		
68	Оператор пульта управления оборудованием жилых и общественных зданий		
69	Дежурный по подъемно-транспортным средствам (эскалаторы)		
70	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений		

Зависит от  
выбранной  
профессии,  
разряда  
и программы  
обучения\*  
**(уточняется  
при заказе)**

\*подготовка,  
переподготовка  
или повышение  
квалификации

ежемесячно  
(в т.ч. **индивидуально**)

**Примечание:  
обучение и  
ДРУГИМ  
специаль-  
ностям  
(при необхо-  
димости)  
также  
ВОЗМОЖНО**

Зависит от  
выбранной  
профессии,  
разряда  
и программы  
обучения\*  
**(уточняется  
при заказе)**

\*подготовка,  
переподготовка  
или повышение  
квалификации

ежемесячно  
(в т.ч. **индивидуально**)

**Примечание:  
обучение и  
ДРУГИМ  
специаль-  
ностям  
(при необхо-  
димости)  
также  
ВОЗМОЖНО**

# ПЕРЕПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ (в том числе индивидуально и дистанционно)

№/п	Спеальности (профессии) и курсы целевого назначения	Полный срок обучения <b>(теория/ практика), дней</b>	Период обучения <b>(даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)</b>
<b>IX. Общепромышленные сферы применения (продолжение)</b>			
71	Монтировщик шин и шинно-пневматических муфт (шиномонтажник)		
72	Кузнец на молотах и прессах		
73	Термист		
74	Станочник широкого профиля		
75	Слесарь по ремонту технологических установок		
76	Слесарь механосборочных работ		
77	Сортировщик вторичного сырья		
78	Оператор установки бестарного хранения сырья		
79	Оператор заправочных станций		
80	Продавец		
81	Повар		
82	Пекарь		
83	Формовщик теста		
84	Обвалыщик мяса		
85	Бармен		
86	Горничная		
87	Сторож (вахтёр)		
88	Кладовщик		
89	Контролёр-кассир (контролёр)		
<b>X. Курсы целевого назначения по безопасной эксплуатации</b>			
90	Ручных электроинструментов	3 (3/-)	
91	Трубопроводов пара и горячей воды	3 (3/-)	
92	Огнезащитных составов при обработке строительных конструкций	3 (3/-)	
93	Гидравлического дровокола	3 (3/-)	
94	Тележки-штабелера с электроприводом	3 (3/-)	
95	Кранов, управляемых с пола	3 (3/-)	
96	Установок с газовыми горелками	3 (3/-)	
97	Газифицированных технологических печей и оборудования	3 (3/-)	
98	Установок для газопламенной обработки различных материалов	3 (3/-)	
99	Газового оборудования грузовых и легковых автомобилей	3 (3/-)	
<b>XI. Прочие курсы целевого назначения</b>			
100	Обучение на право выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов	0,5 <b>(3 часа)</b>	еженедельно

ежемесячно  
(в т.ч. **индивидуально**)

Зависит от  
выбранной  
профессии,  
разряда  
и программы  
обучения\*  
**(уточняется  
при заказе)**

\*подготовка,  
переподготовка  
или повышение  
квалификации

**Примечание:  
обучение и  
ДРУГИМ  
спеаль-  
ностям  
(при необ-  
ходимости)  
также  
ВОЗМОЖНО**

ежемесячно  
(в т.ч. **индивидуально**)

**Примечание:  
обучение  
 работе  
 и с ДРУГИМИ  
 видами  
 оборудования  
 также  
ВОЗМОЖНО**

## К услугам слушателей:

1. Специализированные учебные аудитории, оснащенные комплектами наглядных пособий, натурных экспонатов и мультимедийной техники для максимального эффективного обучения на реальных примерах.



2. Доброжелательный коллектив высококвалифицированных преподавателей и методистов, обладающих большим опытом работы в области переподготовки и повышения квалификации кадров для самых различных отраслей экономики.
3. Удобное расположение в самом центре города, в непосредственной близости от вокзалов и основных социально-культурных объектов г. Гомеля.
4. Содействие в размещении иногородних слушателей в общежитиях и гостиницах города Гомеля на период обучения.

### АДРЕС ЦЕНТРА:

- ✉ 246050, г. Гомель, ул. Интернациональная, 2  
эл. почта: [gomel-bntu@tut.by](mailto:gomel-bntu@tut.by) и [gomel-bntu@mail.ru](mailto:gomel-bntu@mail.ru)  
интернет-сайт (**НОВЫЙ!**): <https://centr-ot.gsu.by>
- ☎ (0232) **50-55-61** (тел./факс) – приемная  
(0232) **50-53-98** (тел./факс) – по обучению руководителей и специалистов,  
(0232) **50-54-64** (тел./факс) – по обучению рабочего персонала,  
а также **(029) 672-05-61** – методический кабинет  
(0232) **50-55-19** – преподавательская, мастер производственного обучения  
(0232) **56-42-99** – бухгалтерия, экономист  
(0232) **50-55-66** – начальник Центра
- tram icon Проезд троллейбусами № 2, 5, 7, 7а, 8, 20, 23, 24, 25, 28, автобусами № 12, 14, 17, 18, 20, 21, 30, 34, 37, 39, 50, 51, 52, 55, 58, 60, 61а, 62 до остановки «Коминтерн» или «СтанкоГомель», либо троллейбусами № 1, 4, 10, 15, 16, 26, автобусами № 3, 4, 4а, 11, 27, 38Э до остановки «Улица Крестьянская».