



Учреждение образования  
«Гомельский государственный  
университет имени  
Франциска Скорины»

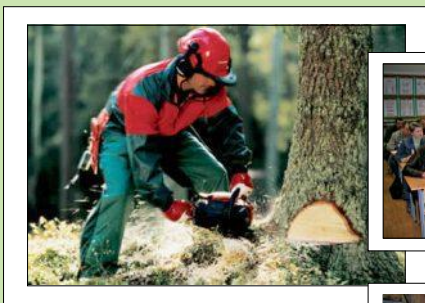
Институт  
повышения квалификации  
и переподготовки

**ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,  
ОХРАНЫ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ**

**ГРАФИК**

повышения квалификации руководящих работников  
и специалистов, переподготовки и повышения  
квалификации рабочих (служащих) по профессиям

**на 2025 год**



ГОМЕЛЬ

## ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

№ п/п	Категория	Срок обучения, неделя	Начало занятий	Дата экзамена
<b>I. Эксплуатация грузоподъемных кранов</b>				
1	Организация безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (для ответственных лиц) <b>А также ВНЕ ГРАФИКА:</b> а) Специалисты, обеспечивающие проектирование, изготовление, реконструкцию, ремонт, монтаж, наладку и обслуживание грузоподъемных кранов и технических устройств <b>(1 неделя обучения)</b> б) Ответственные за ведение работ, под руководством которых проводится монтаж, наладка, обслуживание и ремонт грузоподъемных кранов <b>(1 неделя обучения)</b> в) Эксперты в области промышленной безопасности <b>(1 неделя обучения)</b>	1	13.01	17.01
			03.02	07.02
			03.03	07.03
			07.04	11.04
			12.05	16.05
			02.06	06.06
			07.07	11.07
			04.08	08.08
			01.09	05.09
	06.10	10.10		
	10.11	14.11		
	01.12	05.12		
<b>II. Эксплуатация лифтов, грузопассажирских подъемников и эскалаторов</b>				
2	Организация безопасной эксплуатации лифтов, строительных грузопассажирских подъемников и эскалаторов (для ответственных лиц) <b>А также ВНЕ ГРАФИКА:</b> Эксперты в области промышленной безопасности <b>(1 неделя обучения)</b>	1	20.01	24.01
			14.04	18.04
			21.07	25.07
			27.10	31.10
<b>III. Эксплуатация оборудования, работающего под давлением</b>				
3	Организация безопасной эксплуатации оборудования под давлением (для ответственных лиц) – сосуды, работающие под давлением, паровые и водогрейные котлы <b>А также ВНЕ ГРАФИКА:</b> а) Организация безопасной эксплуатации оборудования под давлением (трубопроводы пара и горячей воды) б) Эксперты в области промышленной безопасности <b>(1 неделя обучения)</b>	1	27.01	31.01
			10.03	14.03
			19.05	23.05
			21.07	25.07
			15.09	19.09
			24.11	28.11
<b>IV. Эксплуатация медицинских стерилизаторов</b>				
4	Организация безопасной эксплуатации стерилизаторов медицинских (для ответственных лиц)	1	24.02	28.02
			26.05	30.05
			25.08	29.08
			24.11	28.11
<b>V. Охрана труда и трудовое законодательство</b>				
5	Охрана труда и трудовое законодательство (для руководителей и специалистов предприятий всех форм собственности)	1	10.02	14.02
			14.04	18.04
			09.06	13.06
			11.08	15.08
			13.10	17.10
			08.12	12.12
<b>VI. Промышленная безопасность и производственный контроль</b>				
6	Организация промышленной безопасности и осуществление производственного контроля на опасных производственных объектах и (или) потенциально опасных объектах (для ответственных лиц)	1	17.02	21.02
			21.04	25.04
			16.06	20.06
			18.08	22.08
			20.10	24.10
			15.12	19.12

## ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

№ п/п	Категория	Срок обучения, неделя	Начало занятий	Дата экзамена
<b>VII. Эксплуатация мобильных подъемных рабочих платформ</b>				
7	Организация безопасной эксплуатации мобильных подъемных рабочих платформ (для ответственных лиц)	1	20.01 17.03 26.05 14.07 08.09 17.11	24.01 21.03 30.05 18.07 12.09 21.11

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

№ п/п	Категория	Срок обучения, неделя
<b>VIII. Строительное производство</b>		
8	Организация безопасной эксплуатации строительных подъемников (для ответственных лиц)	1
<b>IX. Общепромышленные специальности</b>		
9	Ответственные за эксплуатацию производственных зданий и сооружений	2
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 газоламенной 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	Специальности (профессии) и курсы целевого назначения	Полный срок обучения (теория/практика), месяцев (нач. разряд)	Период обучения (даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)
<b>I. Обслуживание грузоподъемных кранов</b>			
1	Стропальщик	0,72 (0,36/0,36)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 80%; text-align: center;"> <b>Примечание:</b>  <b>обучение и ДРУГИМ специальностям (при необходимости) также ВОЗМОЖНО</b> </div>
2	Машинист крана автомобильного	2,9 (1,1/1,8)	
3	Машинист крана (крановщик) мостового типа (мостовые, козловые)	2,9 (1,1/1,8)	
4	Машинист крана (крановщик): – башенного – гусеничного и пневмоколесного – портального	2,9 (1,1/1,8)	
5			
6			
7	Слесарь по ремонту и обслуживанию ГПК (на базе слесарей, ремонтников)	0,4 (0,4/–)	
8	Наладчик приборов безопасности ГПК (на базе электромонтеров, электриков)	0,4 (0,4/–)	
9	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ГПК (на базе электромонтеров, электриков)	0,4 (0,4/–)	
10	Машинист гидравлических кранов-манипуляторов	0,2 (0,2/–)	
<b>II. Обслуживание лифтов и строительных грузопассажирских подъемников</b>			
11	Лифтер	1,1 (0,4/0,7)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
12	Электромеханик по лифтам	1,6 (0,6/1)	
<b>III. Обслуживание сосудов, работающих под давлением</b>			
13	Обслуживание сосудов, работающих под давлением (персонал)	0,13 (0,13/–)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
14	Безопасная эксплуатация стерилизаторов медицинских	0,13 (0,13/–)	
15	Правила и приёмы безопасного выполнения работ по монтажу оборудования, работающего под избыточным давлением	0,13 (0,13/–)	
<b>IV. Обслуживание котлов и отопительных приборов</b>			
16	Аппаратчик химводоочистки	0,55 (0,25/0,3)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 80%; text-align: center;"> <b>Примечание:</b>  <b>обучение работе и с ДРУГИМИ видами оборудования также ВОЗМОЖНО</b> </div>
17	Машинист (кочегар) котельной	1,6 (0,6/1)	
18	Оператор котельной	1,6 (0,6/1)	
19	Истопник	0,55 (0,25/0,3)	
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 °С)	0,13 (0,13/–)	
21	Безопасная эксплуатация бытовых котлов на твёрдом топливе	0,13 (0,13/–)	

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

№ п/п	Специальности (профессии) и курсы целевого назначения	Полный срок обучения (теория/практика), месяцев ( <u>нач. разряд</u> )	Период обучения (даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)
<b>V. Обслуживание мобильных подъемных рабочих платформ и работы на высоте</b>			
22	<b>Пр.</b> Машинист автовышки и автогидро-подъемника (на базе водителя)	2,9 (1,1/1,8)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
23	<b>Курсы</b> Правила охраны труда при работе на высоте, включая работы с использованием строительных лесов, люлек строительных подъемников и мобильных подъемных рабочих платформ	0,13 (0,13/–)	
24	Безопасная эксплуатация и обслуживание люлек с электрическим приводом с правом их монтажа	0,13 (0,13/–)	
<b>VI. Заготовка леса и деревообработка</b>			
25	<b>Проф.</b> Вальщик леса	1,1 (0,4/0,7)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
26	Раскряжевщик	2,3 (0,8/1,5)	
27	Рамщик	2,32 (0,87/1,45)	
28	Станочник деревообрабатывающих станков	2,9 (1,1/1,8)	
<b>VII. Работа с бензомоторным инструментом</b>			
29	<b>Курсы целевого назначения</b> Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензокусторезов и газонокосилок	0,13 (0,13/–)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
30	Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензомоторных пил и кусторезов	0,13 (0,13/–)	
31	Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензомоторных абразивно-отрезных устройств (бензорезов)	0,13 (0,13/–)	
32	Обучение правилам и приемам безопасной эксплуатации бензомоторных устройств, применяемых на железнодорожном транспорте (включая воздуходувки)	0,13 (0,13/–)	
<b>VIII. Строительное и ремонтное производство</b>			
33	<b>Профессии</b> Варщик битума	1,6 (0,6/1)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )
34	Каменщик	2,3 (0,8/1,5)	
35	Бетонщик	1,1 (0,4/0,7)	Примечание: обучение и <u>ДРУГИМ</u> специальностям также <u>ВОЗМОЖНО</u>
36	Облицовщик-плиточник	2,3 (0,8/1,5)	
37	Маляр	1,1 (0,4/0,7)	
38	Штукатур	1,6 (0,6/1)	
39	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	1,65 (0,6/1,05)	
40	Изолировщик на гидроизоляции	0,5 (0,2/0,3)	
41	Изолировщик на термоизоляции	0,55 (0,25/0,3)	

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

№ п/п	Специальности (профессии)	Полный срок обучения (теория/ практика), месяцев (нач. разряд)	Период обучения (даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)
<b>VIII. Строительное и ремонтное производство (продолжение)</b>			
42	Изолировщик на антикоррозийной изоляции	1,1 (0,4/0,7)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <b>Примечание:</b>                      обучение и <u>ДРУГИМ</u>                      специальностям                      (при необходимости)                      также <u>ВОЗМОЖНО</u> </div>
43	Монтажник строительных конструкций	2,3 (0,8/1,5)	
44	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	2,3 (0,9/1,4)	
45	Монтажник связи-кабельщик	2,3 (0,8/1,5)	
46	Монтажник связи-спайщик	2,3 (0,8/1,5)	
47	Электрогазосварщик	2,9 (1,1/1,8)	
48	Газорезчик	1,6 (0,6/1)	
49	Машинист трубоукладчика	1,8 (0,9/0,9)	
50	Машинист бурильных и бурильно-крановых самоходных машин	2,8 (1,3/1,5)	
51	Машинист компрессорных установок	2,9 (1,1/1,8)	
52	Машинист насосных установок	1,6 (0,6/1)	
53	Машинист электростанции передвижной	2,3 (0,8/1,5)	
54	Такелажник на монтаже	1,1 (0,4/0,7)	
55	Дорожный рабочий	0,55 (0,25/0,3)	
<b>IX. Общепромышленные сферы применения</b>			
56	Водитель погрузчика	1,6 (0,6/1)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <b>Примечание:</b>                      обучение и <u>ДРУГИМ</u>                      специальностям                      (при необходимости)                      также <u>ВОЗМОЖНО</u> </div>
57	Водитель электро- и автотележки	1,6 (0,6/1)	
58	Аккумуляторщик	1,1 (0,4/0,7)	
59	Слесарь-сантехник	2,3 (0,9/1,4)	
60	Слесарь-ремонтник	2,3 (0,8/1,5)	
61	Слесарь по ремонту автомобилей	2,9 (1,1/1,8)	
62	Слесарь по КИПиА	2,9 (1,1/1,8)	
63	Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования	2,9 (1,1/1,8)	
64	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	2,9 (1,1/1,8)	
65	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2,9 (1,1/1,8)	
66	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	1,6 (0,6/1)	
67	Слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования	2,3 (0,87/1,43)	
68	Оператор пульты управления оборудованием жилых и общественных зданий	1,1 (0,4/0,7)	
69	Дежурный по подъемно-транспортным средствам (эскалаторы)	0,55 (0,25/0,3)	
70	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений	2,9 (1,1/1,8)	

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

№ п/п	Специальности (профессии) и курсы целевого назначения	Полный срок обучения (теория/практика), месяцев ( <u>нач. разряд</u> )	Период обучения (даты начала занятий и прохождения производственной практики уточняются дополнительно)
<b>IX. Общепромышленные сферы применения (продолжение)</b>			
71	Монтировщик шин и шинно-пневматических муфт (шиномонтажник)	0,55 (0,25/0,3)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <b>Примечание:</b>  <u>обучение и ДРУГИМ</u>  <u>специальностям</u>  <u>(при необходимости)</u>  <u>также ВОЗМОЖНО</u> </div>
72	Кузнец на молотах и прессах	2,9 (1,1/1,8)	
73	Термист	2,9 (1,1/1,8)	
74	Станочник широкого профиля	2,9 (1,1/1,8)	
75	Слесарь по ремонту технологических установок	1,6 (0,6/1)	
76	Слесарь механосборочных работ	2,9 (1,1/1,8)	
77	Сортировщик вторичного сырья	1,0 (0,4/0,6)	
78	Оператор установки бестарного хранения сырья	3,5 (1,3/2,2)	
79	Оператор заправочных станций	1,6 (0,6/1)	
80	Продавец	1,1 (0,4/0,7)	
81	Повар	1,1 (0,4/0,7)	
82	Пекарь	0,55 (0,25/0,3)	
83	Формовщик теста	1,6 (0,6/1)	
84	Обвальщик мяса	3,5 (1,3/2,2)	
85	Бармен	1,1 (0,4/0,7)	
86	Горничная	1,1 (0,4/0,7)	
87	Сторож (вахтёр)	0,55 (0,25/0,3)	
88	Кладовщик	0,55 (0,25/0,3)	
89	Контролёр-кассир (контролёр)	1,1 (0,4/0,7)	
<b>X. Курсы целевого назначения по безопасной эксплуатации</b>			
90	Ручных электроинструментов	0,13 (0,13/-)	ежемесячно (в т.ч. <u>индивидуально</u> )  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <b>Примечание:</b>  <u>обучение работе и с ДРУГИМИ</u>  <u>видами оборудования</u>  <u>также ВОЗМОЖНО</u> </div>
91	Трубопроводов пара и горячей воды	0,13 (0,13/-)	
92	Огнезащитных составов при обработке строительных конструкций	0,13 (0,13/-)	
93	Гидравлического дровокола	0,13 (0,13/-)	
94	Тележки-штабелера с электроприводом	0,13 (0,13/-)	
95	Кранов, управляемых с пола	0,13 (0,13/-)	
96	Установок с газовыми горелками	0,13 (0,13/-)	
97	Газифицированных технологических печей и оборудования	0,13 (0,13/-)	
98	Установок для газопламенной обработки различных материалов	0,13 (0,13/-)	
99	Газового оборудования грузовых и легковых автомобилей	0,13 (0,13/-)	
<b>XI. Прочие курсы целевого назначения</b>			
100	Обучение на право выполнения работ по повторной проверке и прочистке дымовых и вентиляционных каналов	0,025 (0,025/-)	еженедельно

## К услугам слушателей:

1. Специализированные учебные аудитории, оснащенные комплектами наглядных пособий, натуральных экспонатов и мультимедийной техники для максимально 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



Проезд троллейбусами № 2, 5, 7, 7а, 8, 20, 23, 24, 25, автобусами № 1, 12, 17, 18, 20, 21, 34, 39, 50, 52, 55 до остановки «Предприятие «Коминтерн» или «Предприятие «СтанкоГомель», либо троллейбусами № 1, 4, 10, 15, 16, автобусами № 3, 4, 4а, 11 до остановки «Улица Крестьянская».