

ПЕРЕЛІК
структурних підрозділів
з безперервним циклом робіт і з сумарним обліком робочого часу

№ п.п.	Назва підрозділу	Назва професії
1	Відділ експлуатації	<i>слюсар – сантехнік, слюсар, столяр</i>
2	Відділ головного енергетика,	<i>електромонтер, технік I кат.</i>
3	Студмістечко	<i>черговий</i>
4	ЖЕВ	<i>слюсар, зварювальник, черговий</i>
5	Оперативно – диспетчерської служби	<i>технік, інженер</i>
6	Відділ охорони	<i>сторож, начальник караулу, помічник начальника караулу</i>
7	Служба експлуатації спортивних споруд.	<i>Оператор теплову пункту, слюсар, охоронець, апаратник хімічної очистки води</i>

Начальник відділу охорони праці

Н.І. Короткова

ДОДАТОК № 2
до колективного договору
на 2014-2016 р.р.

Узгоджено на засіданні проф-
спілкового комітету НТУ «ХП»
протокол № 57 від 27.12.2013.

Затверджено наказом № 1
ОД від 08.01.2014р.

ПОЛОЖЕННЯ
про матеріальне стимулювання працівників Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»

Дане Положення впроваджується з метою матеріального заохочення працівників за успіхи в роботі та посилення їх відповідальності за якість виконуваної роботи.

Положення розроблено на підставі законів України «Про освіту» , «Про оплату праці».

1 .Показники преміювання .

1.1. Преміюванню в повному обсязі або частково підлягають працівники , які виконали показники установлені цим Положенням.

№ №	Категорія	Показники преміювання	За який період	
1	2	3	4	5
1.	Ректор	<p>За результативність управлінської діяльності по забезпеченню високого рівня науково-методичної та навчальної роботи кафедр і лабораторій у відповідності до квартал, місяць проблем удосконалення професійної майстерності педагогічних кадрів.</p> <p>За забезпечення високих показників у роботі колективу по здійсненню науково-виробничої діяльності на договірній основі з впровадженням нових форм і видів.</p> <p>За результативність управління фінансово-господарською діяльністю; забезпечення раціональних підходів до рішення економічних проблем в умовах ринкової економіки.</p> <p>За розвиток договірної підготовки спеціалістів , одержання коштів за освітні та інші платні послуги , що додаються університетом.</p> <p>За значну роботу по вихованню молоді та забезпечення плану прийому абітурієнтів.</p>	<p>За рік, півріччя, У межах наявних коштів на</p> <p>~ ~</p> <p>- -</p> <p>- -</p> <p>- -</p>	<p>оплату праці</p> <p>~ ~</p> <p>- ~</p> <p>~ ~</p> <p>~ '</p> <p>У межах наявних коштів на</p> <p>оплату праці</p>
2.	Проректор	<p>За високі показники в плануванні та організації навчально-методичної діяльності;</p> <p>впровадження кафедрами та лабораторіями передових методик в системі підвищення кваліфікації педагогічних працівників.</p>	- -	У межах наявних коштів на оплату праці

1	2	3	4	5
		За належний рівень проведення семінарів конференцій консультацій , підготовку друкованої продукції.	За рік, півріччя, квартал, місяць	У межах наявних коштів на оплату праці
		За значну роботу по вихованню молоді та забезпечення плану прийому абітурієнтів.	~ ~	~ ~
		За результативність планування та організації науково-методичної роботи, раціональний вибір наукової тематики, високі показники впровадження науково-методичних результатів у освітню практику.	~ ~	~ ~
		За забезпечення господарської діяльності підрозділів університету, керівництво роботами по забезпеченню капітального ремонту та функціонування всіх служб університету ,бездоганну роботу з обслуговуючими організаціями.	~ ~	~ ~
		За організацію та впровадження робіт по отриманню позабюджетних надходжень.	~ ~	~ ~
		За розвиток договірної підготовки спеціалістів , одержання коштів за освітні та інші платні послуги , що надаються університетом.	~ ~	~ ~
3. Науково-педагогічний персонал		За своєчасне здійснення дій по організації і проведенню перепідготовки педагогічних кадрів відповідно до вимог сучасності, розробку та впровадження нових педагогічних технологій , методик , пропозицій та рекомендацій ,пов'язаних з удосконаленням навчально-виховного процесу. За високоякісну підготовку спеціалістів.	~ ~ ~ ~	~ ~ ~ ~

1	2	3	4	5
		За високий рівень навчально-методичної роботи в проведенні підготовки кадрів. Ведення наукової роботи , підготовки оригінальних лекцій для виступу на конференціях , семінарах.	За рік, півріччя, квартал, місяць.	У межах наявних коштів на оплату праці
		За розвиток договірної підготовки спеціалістів , одержання коштів за освітню та інші платні послуги ,що надаються університетом.	~ ~	~ ~
		За багаторічну сумлінну діяльність з навчання і виховання молоді.	~ ~	~ ~
		За значну роботу по вихованню молоді та забезпечення плану прийому абітурієнтів.	~ ~	~ ~
4. Головний бухгалтер, начальник ПФВ		За належне ведення бухгалтерського обліку господарсько-фінансової діяльності університету та контроль за економним використанням матеріальних , трудових та фінансових ресурсів.	~ ~	~ ~
		За належне витрачання фонду заробітної плати установа посадових окладів.		
		За якісне виконання функціональних обов'язків.	\	
		За розвиток договірної підготовки спеціалістів, одержання коштів за освітню та інші платні послуги ,що надаються університетом.	\	
5. Керівники структурних підрозділів		За напруженість та складність виконуваної роботи.		
		За належну організацію праці - за своєчасне та якісне виконання функціональних обов'язків.	\	

1	2	3	4	5
6.	Інші працівники	За розвиток договірної підготовки спеціалістів , одержання коштів за освітні та інші платні послуги ,що надаються університетом За своєчасне і якісне виконання завдань. За участь у розвитку договірної підготовки спеціалістів, одержанні коштів за освітні та інші платні послуги, що надаються університетом.	За рік, півріччя квартал, місяць ~ ~ ~ ~	У межах наявних коштів на оплату праці ~ ~ ~ ~

2.ПОРЯДОК СТАНОВЛЕННЯ, НАРАХУВАННЯ І ВИПЛАТИ ПРЕМІЇ .

2.1. Премії згідно з даним Положенням нараховуються за річними .піврічними .квартальними та місячними результатами роботи і за фактично відпрацьований час.

2.2. Підставою для виплати премії є :

- дані статистичної і бухгалтерської звітності;
- підсумкові дані за місяць, квартал, півріччя , рік .які відображають стан і ефективність роботи ;
- результати оглядів , конкурсів ,олімпіад ,педагогічних читань, ярмарок та інших міжкурсових робіт ;
- акти щодо готовності університету до нового навчального року та акти органів пожежного та санітарного нагляду;
- накази та інші документи органів управління освітою;
- акти ревізії фінансово-господарської діяльності, довідки та інші документи

2.3. Розміри премії за високий рівень трудової активності і результативності в роботі визначається в кожному конкретному випадку в залежності від особистого вкладу працівника в рішення конкретного завдання і одержаних результатів ефективністю виконаної роботи.

2.4. Премії за звітний період встановлюються наказом ректора після погодження питання про преміювання з профспілковим комітетом.

2.5. Премія не встановлюється працівникам ,які мають дисциплінарні стягнення ,протягом дії цих стягнень.

3.ІНШІ ЗАОХОЧУВАЛЬНІ ТА КОМПЕНСАЦІЙНІ ВИПЛАТИ.

- 3.1. Працівникам університету при наданні щорічної відпустки виплачується допомога на оздоровлення при наявності коштів .
- 3.2. До ювілейних дат працівників їм надається матеріальна винагорода в розмірі до 5-й посадових окладів.
- 3.3. Працівникам університету надається матеріальна допомога на похорони членів сім'ї ,у зв'язку з тривалою хворобою ,з інших поважних сімейних обставин.
- 3.4.У виключних випадках матеріальна допомога та оплата за лікування в медичних закладах надається співробітникам університету при наявності рішення вченої ради у розмірі до 25 000 грн.
- 3.5 За успішний захист докторської дисертації преміювати у розмірі 4000 грн.
- 3.6 За успішний захист кандидатської дисертації преміювати у розмірі 1000 грн.

4.ДЖЕРЕЛА КОШТІВ ДЛЯ ВИПЛАТ.

- 4.1. Премії та інші виплати ,передбачені цим Положенням проводяться у межах наявних коштів на оплату праці.

ДОДАТОК № 3
до колективного договору
на 2014 - 2016 р р

КОМПЛЕКСНІ ЗАХОДИ

по досягненню встановлених нормативів безпеки, гігієни праці виробничого середовища, приміщення існуючого рівня охорони праці, запобігання виробничого травматизму, професійних захворювань, аварій, пожеж на 2014 - 2016 роки НТУ «ХП» « _____ » 2014р.

Ми нижчепідписані-ректор НТУ «ХП» Л.Л. Товажнянський та голова профкому співробітників А.Й. Фомін заключили угоду у тому, що НТУ «ХП» зобов'язується протягом 2014 - 2016 років виконувати слідуєчі заходи.

№ п/п	Найменування робіт та заходів	Термін виконання	Відповідальний за ви конання
1	Атестація окремих робочих місць на роботах, які дають право на пільги та компенсації, із проведенням інструментальних вимірів	2016р	Атестаційна комісія, керівники підрозділів
2	Укомплектувати медичними засобами долікарняної допомоги майстерні, лабораторії, служби АГЧ з урахуванням специфіки робіт, що виконуються.	2014 2015 2016	Відділ постачання
3	Забезпечити утилізацію відпрацьованих люмінесцентних ламп, що містять пари ртуті	2014 2015 2016	Головний енергетик
4	Довести освітлення до вимог СН і П п.4-79 в учбових аудиторіях та дисплейних класах згідно замовлень кафедр —	2014 2015 2016	Головний енергетик
5	За рахунок університету організувати навчання та перевірку знань з питань охорони праці працівників на роботах з: - Посудинами, які працюють під тиском - Газо електрозварювальні - Електрообладнанням	2014 2015 2016	Головний інженер Головний енергетик
6	Забезпечити співробітників підрозділів — університету спецодягом та засобами індивідуального захисту згідно з типовими галузевими нормами	2014 2015 2016	Відділ постачання
7	Придбати нормативно-технічну документацію з охорони праці та радіаційної безпеки.	2014 2015 2016	Відділ постачання
8	Провести медичний огляд співробітників, що працюють в несприятливих умовах	2014 2015 2016	Відділ охорони праці
9	Розробити план заходів по відновленню та реконструкції усіх вентиляційних установок на хімічних кафедрах (згідно замовлень кафедр)	2014 2015 2016	Головний інженер
10	Виконати заміри опору ізоляції в усіх уч-	2014	Головний енергетик

	бових корпусах та гуртожитках.	2015 2016	
11	Установити заземляючі пристрої лабораторного електричного устаткування на кафедрах університету. Привести у відповідність з вимогами електробезпеки, (згідно замовлень кафедр)	2014 2015 2016	Технічний відділ Головним енергетик
12	Придбати вогнегасники ОП-5, ОП-3 для кафедр та підрозділів університету (згідно замовлень кафедр)	2014 2015 2016	Відділ постачання

Ректор НТУ «ХП»

Л.Л.Товажнянський

Голова профкому співробітників

А.Й. Фомін

ПЕРЕЛІК

Професій та посад працівників які зайняті на роботах з несприятливими умовами праці і мають право на одержання безкоштовно молока (0,5 л. за зміну) або рівноцінних продуктів.

Підстава: Постанова Держкомпраці СРСР і Президії ВЦСПС від 16.12.87р. № 731 / 11-13 „Перелік хімічних речовин...”, ст.166 КЗпП України.

№ п.п.	Назва підрозділу	Назва професії
1	Кафедра загальної неорганічної хімії	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант
2	Кафедра органічної хімії біохімії і мікробіології	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант
3	Кафедра біотехнології і аналітичної хімії	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант
4	Кафедра фізичної хімії	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант
5	Кафедра ТПКМ і П	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант, с.н.с., м.н.с., майстер виробничого навчання, технік
6	Кафедра технологія жирів	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант, с.н.с., м.н.с., н.с., провідний н.с., технік,
7	Кафедра технологія кераміки, вогнетривів, скла та емалей	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант, с.н.с., м.н.с., технік, провідний інженер
8	Кафедра технічна електрохімія	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант, с.н.с., м.н.с., провідний інженер
9	Кафедра ХТНР, К і Е	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант, с.н.с., м.н.с., н.с., майстер виробничого навчання
10	Кафедра ТП і ВМ	Зав. лабораторії, інженер, майстер виробничого навчання
11	Кафедра Інтегральні технології П і А	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант, н.с., майстер виробничого навчання
12	Кафедра Технологія пластмас	Зав. лабораторії, інженер
13	Кафедра Технологія органічних речовин	Зав. лабораторії, інженер, ст. лаборант
14	Кафедра Різання матеріалів та різальних інструментів	с.н.с
15	Кафедра ФМЕГ	с.н.с
16	НВЦ	Плавильник, формувальник ручної формовки, заливник, електромонтер, кранівник, обрубник - вибивник

ПЕРЕЛІК

Професій і посад працівників, яким видається безкоштовно спецодяг, спецвзуття та інші засоби індивідуального захисту згідно діючим нормам.

Підстава: Положення про порядок забезпечення робітників спеціальним одягом, спеціальним взуттям і іншими засобами індивідуального захисту ДНАОП 0.00-4.01-08 Затверджено наказ Держгірпрмнадляду № 53 від 24.03.08р.

1. Лабораторії, учбові майстерні, учбові полігони.

1.1 Лаборант, інженер, н.с., м.н.с., с.н.с., який безпосередньо зайнятий на полярографах, спектрометрах, спектрографах та електронних мікроскопах.

1.2 Лаборант, інженер, майстер виробничого навчання, оператор, робітник постійно зайняті в поліграфічному виробництві.

1.3 Лаборант, інженер, майстер виробничого навчання, робітник постійно зайняті на підзарядці та ремонті акумуляторів та приготуванні електролітів.

1.4 Лаборант, майстер виробничого навчання, робітник постійно зайняті газозварюванням, зарядженням або розрядженням ацетиленових установок.

1.5 Лаборант, інженер, майстер виробничого навчання, робітник постійно зайняті електрозварюванням та різанням.

1.6 Лаборант, інженер, майстер виробничого навчання, робітник постійно зайняті обробкою фотоплівок та приготуванням фото розчинів.

1.7 Лаборант, інженер, майстер виробничого навчання, робітник, наладчик контрольно-вимірювальних приладів та автоматики.

1.8 Лаборант, інженер, майстер виробничого навчання, робітник постійно зайняті на електроерозійних верстатах та установках.

1.9 Молодший науковий співробітник, н.с., с.н.с., інженер, лаборант, майстер виробничого навчання, технік, робітник постійно зайняті на роботах з токсичними речовинами та кислотами.

1.10 Молодший науковий співробітник, н.с, інженер, лаборант, технік, робітник моторо-випробувальних лабораторій постійно зайняті експлуатацією та ремонтом двигунів, які працюють на нафтопродукті.

1.11 Молодший науковий співробітник, інженер, лаборант, технік, робітник які безпосередньо працюють на установках ВЧ та УВЧ, та радіолокаційних установках.

1.12 Молодший науковий співробітник, н.с., с.н.с., інженер, майстер виробничого навчання, лаборант, технік, робітник які безпосередньо працюють на рентгенівських апаратах.

2. Загальні професії

2.1 Агент з постачання.

2.2 Акумуляторник, який зайнятий на ремонті та зарядці акумуляторів та приготуванні електроліту.

2.3 Архіваріус.

2.4 Бібліотекар, що зайнятий у книгосховищах.

2.5 Вантажник та робочий.

2.6 Водій автомобілів.

2.7 Водій електро- та автовізка.

- 2.8 Газозварник.
- 2.9 Гардеробник.
- 2.10 Двірник .
- 2.11 Дезінфектор.
- 2.12 Друкар плоского друку; оператор копіювальних та розмножувальних машин; електрофотограф; світло копіювальник.
- 2.13 Електрозварник.
- 2.14 Електрик з обслуговування електрообладнання; електрик з ремонту електрообладнання;
- 2.15 Кіномеханік
- 2.16 Комірник; підсобний (транспортний) робітник, зайнятий на складі.
- 2.17 Кур'єр, зайнятий на зовнішніх роботах.
- 2.18 Лаборант (всіх найменувань), технік, зайняті у хімічних та технічних лабораторіях.
- 2.19 Лікар.
- 2.20 Машиніст (кочегар) котельної.
- 2.21 Машиніст двигунів внутрішнього згорання; машиніст парової машини.
- 2.22 Машиніст компресорних установок.
- 2.23 Медична сестра.
- 2.24 Модельник.
- 2.25 Монтер зв'язку.
- 2.26 Муляр.
- 2.27 Оператор котельної.
- 2.28 Підсобний(транспортний) робітник.
- 2.29 Прибиральник виробничих приміщень; прибиральник службових приміщень.
- 2.30 Робітник, безпосередньо зайнятий обслуговуванням рентгенівських установок.
- 2.31 Робітник, зайнятий термічною обробкою метала струмом високої частоти.
- 2.32 Робітник, постійно зайнятий плавкою та розливом метала.
- 2.33 Робітник, постійно зайнятий формовкою та приготуванням формотворних сумішей та стрижнів.
- 2.34 Робітник-верстатник.
- 2.35 Складар.
- 2.36 Слюсар з ремонту автомобілів.
- 2.37 Слюсар з ремонту та обслуговування промислової вентиляції та опалення.
- 2.38 Слюсар-сантехник.
- 2.39 Столяр.
- 2.40 Сторож зовнішній.
- 2.41 Слюсар з ремонту вентиляційних установок.
- 2.42 Машиніст крану

Начальник відділу охорони праці

Н.І. Короткова

ПЕРЕЛІК

**Професій і посад працівників, яким видається безкоштовно мило на роботах,
що пов'язані із забрудненням, згідно діючим нормам.**

1. Прибиральник.
2. Двірник.
3. Слюсар-сантехнік.
4. Водій, що зайнятий ремонтом автомобіля.
5. Робітник ремонтної ділянки.
6. Робітник, що працює на верстатному обладнанні.
7. Газоелектрозварювальник.
8. Електрик.
9. Підсобний робітник.
10. Бібліотекар.
11. Молодший науковий співробітник, н.с., с.н.с., інженер, лаборант, майстер виробничого навчання, технік, робітник постійно зайняті на роботах з токсичними речовинами та кислотами.
12. Робітник

Начальник відділу охорони праці

Н.І. Короткова

ПЕРЕЛІК
Робіт з важкими і шкідливими умовами праці
при виконанні яких встановлюються доплати до посадових окладів в розмірі
до 12 % і до 24 %.

Підстава: „Перелік, який дає право на надбавки до 12 і до 24% за роботу у несприятливих умовах праці” Галузевої угоди.

№	Шкідливі умови праці	Кафедра, підрозділ, де є ці умови	% доплат	Посади
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Роботи на рентгенівських установках при їх експлуатації, роботи з джерелами рентгенівського випромінювання, що не використовується.	<i>Кафедри ФМН, М і ТОМ, ФМЕГ, ЗЕФ, Технології кераміки, ХТНР К і Е</i>	До 24%	Пров.н.с.; снс, мнс, н.с., пров.інж, інж-1кат
2	Роботи пов'язані з використанням матеріалів які пиллять, з матеріалами які відповідають 2-4 класам небезпечності	<i>кафедра технології кераміки, ІТ П і А</i>	До 12%	гол.н.с.; снс, мнс, н.с, пров.інж, інж-1кат
3	Роботи пов'язані, з аналізом, синтезом, переробкою та іншими операціями з використанням шкідливих хімічних речовин 2 та 4 класу небезпеки	<i>ЗНХ, ТПКМ і П, ТП і ВМ, органічна хімія, біотехнології та аналітичної хімії, ІТ П і А, технологія жирів, фізична хімія, технологія органічних речовин, технологія пластмас, технічна електрохімія, типографія, ХТНР К і Е</i>	До 12%	снс, мнс, н.с, пров.інж, інж-1кат, майстер вир.навч.
4	Контроль за безпекою виконання робіт у шкідливих умовах	<i>Керівники підрозділів, де понад 50% працівників, працюють у шкідливих умовах</i>	До 24%	Зав.лаб

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	
5	Роботи біля гарячих плит, електрожарових шаф, кондитерських і паро-масляних печей та інших апаратів для смаження і випікання	<i>КП «Славутич»</i>	До12%	Повар, зав. виробництвом
6	Роботи з хлорування води з виготовленням дезінфікуючих розчинників, а також з їх використанням. Забезпечення і проведення занять у критичних плавальних басейнах	<i>Спорткомплекс</i>	До12%	Технік-1кат, інж-2кат.
7	Роботи з проведення радіаційного контролю	<i>Служба радіаційної безпеки</i>	До24%	Пров.інж.
8	Роботи пов'язані з ливарним виробництвом	<i>НВЦ Лабораторія ливарного виробництва.</i>	До12%	робітники
9	Роботи пов'язані використанням шкідливих речовин 2-4 класу небезпеки	<i>Лабораторія друку</i>	До12%	Інж-1кат. майстер вир.навч., технік-1 кат.

Примітка: Встановлення доплат здійснюються за результатами атестації робочих місць.

Начальник відділу охорони праці

Н.І. Короткова

СПИСОК

Робіт, професій та посад працівників, робота яких пов'язана з підвищеним нервово-емоційним та інтелектуальним навантаженням або виконується на умовах підвищеного ризику для здоров'я, що дає право на щорічну додаткову відпустку за особливий характер праці.

Підстава: Постанова Кабінету Міністрів України № 1290 від 17 листопада 1997р., та згідно атестації робочих місць, де є несприятливі фактори умов праці співробітників.

<i>№ п.п</i>	<i>Види робіт, професії та посади</i>	<i>Тривалість щорічної додаткової відпустки (календ. дні)</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
<i>1. Лабораторії, науково-дослідні лабораторії, установи та організації, лабораторії вищих навчальних закладів</i>		
1.1	Інженер, технік, лаборант та робітник електровакуумної лабораторії, безпосередньо зайняті на електровакуумних роботах.	До 7
1.2	Лаборант, інженер, хімік, наукові співробітники, що працюють з аналізу із застосуванням газоподібних та легко летких тактичних речовин; галоїди та галоїдні похідні, ангідриди органічних та неорганічних кислот, галогідозаміщені, сірко води, кислоти, окиси азоту, хлороформ, дихлоретан, бензол, толуол, ксилол, фенол, метиловий спирт, піридин, аміак, формалін, формальдегід, продукти перероблення вугілля, сполуки, що спричиняють сльозоточивість, чханья, а також робітники лабораторій, безпосередньо зайняті протягом повного робочого дня обслуговуванням та ремонтом хімічного та сантехнічного устаткування.	До 7
1.3	Працівники лабораторій безпосередньо зайняті на роботах з використанням лазерів 2 – 3 класів небезпеки.	До 4
1.4	Працівники лабораторій безпосередньо та постійно зайняті електролізом у лабораторних умовах.	До 7
1.5	Працівники лабораторій безпосередньо зайняті аналізом напівпровідникових металів та дослідження їх фізичних властивостей.	До 7
1.6	Працівники постійно зайняті в лабораторіях лакофарбових покриттів із застосуванням токсичних компонентів.	До 7
1.7	Працівники лабораторій, безпосередньо зайняті виготовленням спеціальних сплавів, тугоплавких порошків, карбідів, силіцидів, боридів та інших виробів на основі рідкісних металів, термічним та хімічним обладнанням їх.	До 7

1	2	3
1.8	Працівники лабораторій, безпосередньо та постійно зайняті на стендах у закритих приміщеннях: експлуатацією, ремонтом та випробуванням двигунів, працюючих на етиловому бензині.	До 7
1.9	Працівники лабораторій, безпосередньо зайняті на роботах із синтезу, дослідження та випробування токсичних хімічних речовин з удосконалення методу розроблення нових хімічних виробництв з токсичними речовинами випробування матеріалів та виробів в агресивно-токсичному середовищі	До 7
1.10	Працівники лабораторій, безпосередньо зайняті на фізичних методах дослідження під час роботи з електронним мікроскопом та електронографом з напругою понад 30 кВт.	До 7
1.11	Працівники (інженери, техніки, лаборанти та робітники) електроізоляційної лабораторії	До 7
1.12	Працівники безпосередньо та постійно зайняті на електро- та газозварювальних апаратах в лабораторіях	До 7
1.13	Працівники лабораторій безпосередньо та постійно зайняті дробленням, подрібненням (просіюванням) дрібнодисперсних порошків, токсичних речовин, їх солей та окисів (марганцю, селену, телуру, кремнію)	До 7
<i>2. Робота з радіоактивними речовинами та джерелами іонізуючих випромінювань</i>		
2.1	Працівники безпосередньо зайняті на установах рентгеноспектрального, рентгеноструктурного аналізу, промислової рентгенографії та контролі растрів рентгенівських решіток	До 11
2.2	Працівники, безпосередньо зайняті експериментальним дослідженням та дозиметричним вимірюванням	До 11
2.3	Робітники служби радіаційної безпеки та охорони навколишнього середовища	До 4
2.4	Технік – дозиметрист, дозиметрист.	До 7
<i>3. Інші види виробництв.</i>		
3.1	Слюсар-сантехнік, зайнятий на роботах в громадських туалетах.	До 4
3.2	Слюсар-сантехнік, зайнятий ремонтом, наглядом та обслуговуванням внутрибудинкової каналізації, водопроводу.	До 4
3.3	Прибиральник службових приміщень, зайнятий прибиранням загальних убиралень та санвузлів.	До 4
3.4	Працівники, безпосередньо зайняті регулюванням настройкою, випробуванням і обслуговуванням генераторів сантиметрового і дециметрового діапазону хвиль, на вимірювальних генераторах під час роботи з відкритими випромінюючими системами тих же діапазонів хвиль (від 1 см до 100 см включно) за умови перевищення гранично допустимого значення щільності потоку енергії електромагнітного поля.	До 7

1	2	3
3.5	Водій автомобіля, що працює на автобусі регулярних ліній, у тому числі замовлених	До 7
3.6	Водій автомобіля, що у тому числі спеціального (крім пожежного) вантажністю: від 1,5т до 3т від 3т і вище.	До 4 До 7
3.7	Друкарка що постійно працює на друкарській машині	До 4
3.8	Оператор копіювальних та розмножувальних машин, електрофотограф, безпосередньо зайняті на електрографічних репродукційних апаратах.	До 4
3.9	Технік та механік(рентгенотехнік) постійно зайняті роботою на ремонті та налаштуванні та у зв'язку з цим, на регулюванні рентгенівських апаратів та установок.	До 7
3.10	Працівники, що постійно працюють на обчислювальних машинах, а також оператор обчислювальних машин, що працює на машинолічильних станціях.	До 4
3.11	Комірник, зайнятий роботою у спеціалізованих матеріальних складах (коморах) хімікатів.	До 4
3.12	Муляр, зайнятий підготовкою поверхонь під фарбування із застосуванням бензину, уайт-спирту та ацетону під час роботи у приміщеннях та зовнішніх роботах	До 4
3.13	Маляр постійно зайнятий на роботах нітрофарбами кістю та методом умочування, штукатур	До 4
3.14	Газозварник, зайнятий на : - роботі у закритих місткостях (котлах, резервуарах, баках, трюмах); роботі у приміщеннях; роботах з високо марганцевими сталями та титаном - зовнішніх роботах	До 7 До 4
3.15	Електрозварник на автоматичних машинах, електрозварник на напівавтоматичних машинах, електрозварник ручного зварювання, електрогазозварник, зайнятий на : - роботі у закритих місткостях (котлах, резервуарах, баках, трюмах); роботі у приміщеннях; - зовнішніх роботах	До 7 До 4
3.16	- Слюсар механоскладальних робіт, який постійно та безпосередньо працює з газозварником та електрозварником;	До 4
3.17	Обжарювальник харчових продуктів.	До 4
3.18	Кондитер, зайнятий на роботі ручним завантаженням та вивантаженням та під час постійного регулювання температури.	До 7
3.19	Кухар, що працює біля плити.	До 4
3.20	Робітник який обслуговує кран, зайнятий на дільницях гарячих робіт, у термічному відділенні, на дільницях заливання та вибивання лиття у цехах.	До 7

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
3.21	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування: - зайнятий обслуговуванням та ремонтом устаткування, контрольно-вимірювальних приладів та автоматики на гарячих дільницях робіт.	До 4
3.22	Робітники, що обслуговують металоплавильні печі (на роботах високої кваліфікації).	До 7
3.23	Робітники, що обслуговують металоплавильні печі (на роботах середньої кваліфікації).	До 7
3.24	Робітники, що обслуговують металоплавильні печі (на роботах низької кваліфікації).	До 7
3.25	Робітник дерев'яних моделей та модельник з металевих моделей, постійно зайняті ремонтом моделей та шаблонів на формувальній та заливальній дільницях.	До 4
3.26	Робітник ручної формовки.	До 4
3.27	Прибиральник виробничих приміщень, зайнятий прибиранням на гарячих дільницях роботи.	До 4
3.28	Слюсар-ремонтник, безпосередньо зайнятий обслуговуванням та ремонтом устаткування на гарячих дільницях робіт, в обрубній, вибивальній, формувальній дільницях.	До 4
3.29	Майстер зміни та інженер плавильної, заливальної та обрубувальної дільниць.	До 7
3.30	Слюсар з ремонту та обслуговуванню систем вентиляції.	До 4
<i>4. ЗАГАЛЬНІ ПРОФЕСІЇ В УСІХ ГАЛУЗЯХ ГОСПОДАРСТВА</i>		
4.1	Тракторист, машиніст бульдозера	До 4

Працівник, який має декілька підстав для отримання додаткової відпустки, може скористатися тільки однією додатковою відпусткою за власним бажанням. Додаткова відпустка може надаватися за бажанням працівника чи одночасно зі щорічною основною відпусткою, чи окремо від неї.

Начальник відділу охорони праці

Н.І. Короткова

ДОДАТОК № 9
до колективного договору
на 2014 – 2016р. р.

ПЕРЕЛІК

Кафедр і посад із шкідливими умовами праці,
робота в яких дає право на скорочену тривалість робочого тижня.

Підстава: Постанова кабінету Міністрів України від 21 лютого 2001р. № 163 роз. 30; 38.

<i>№ n/n</i>	<i>Назва кафедри</i>	<i>Посада</i>	<i>Тривалість скороченого робочого тижня</i>
1	ХТНР К і Е	інженер, с.н.с., м.н.с., н.с.	36
2	Технологія кераміки вогнетривів скла і емалей	інженер, с.н.с., м.н.с., н.с., технік, провідний інженер	36
3	Технічна електрохімія	інженер, с.н.с., м.н.с., провідний інженер	36
4	Технологія жирів	інженер, с.н.с., м.н.с., н.с., провідний н.с., технік.	36
5	ТПКМ і П	інженер, с.н.с., м.н.с	36
6	Інтегральні технології П і А	н.с.	36
7	Фізика металів і напівпровідників	інженер, с.н.с., м.н.с., н.с., майстер виробничого навчання, провідний інженер	30
8	ФМЕГ	н.с.	30
9	М і ТОМ	с.н.с.	30
10	Загальна і експериментальна фізика	с.н.с.	36
11	Служба радіаційної безпеки	інженер	30
12	ХТНР К і Е	Інженер -1 кат	30
13	Технологія кераміки вогнетривів скла і емалей	Провідний інженер	30

Начальник відділу охорони праці

Н.І. Короткова

ДОДАТОК № 10
до колективного договору
на 2014 – 2016 р. р.

ПЕРЕЛІК
посад працівників з ненормованим робочим днем,
яким надається додаткова оплачувана відпустка

№ п/п	Посада	Кількість додаткових днів (календ. днів)
1	2	3
1	Заст. проректора по учбовій роботі і перспективному розвитку	7
2	Головний інженер	7
3	Головний механік	7
4	Головний диспетчер	7
5	Керівники структурних підрозділів НТУ „ХП”	7
6	Заступники керівників структурних підрозділів НТУ „ХП”	5
7	Головні фахівці (інженери, механіки, енергетики, бухгалтери)	5
8	Начальник штабу ГО	4
9	Директор студмістечка його заступники	7 5
10	Провідні фахівці (інженери, конструктори, електроніки, програмісти, економісти, юрисконсульти, бухгалтери, бухгалтери – ревізори і інш.)	4
11	Старші фахівці і фахівці (інженери, конструктори, завлабораторією, програмісти, художники (дизайнери), економісти, юрисконсульти, психологи, соціологи, бухгалтери - ревізори, старші лаборанти з в/о, лаборанти, оператори ЕОМ, бібліотекарі, бібліографи.)	4
12	Секретарі, секретарі - стенографістки, стенографістки, секретарі-друкарки, секретарі учбових (учбово-методичних) відділів, інспектори, інспектори учбових (учбово-методичних) відділів, товарознавці, експедитори, копіювальники, друкарки, касири-інкасатори, експедитори, діловоди, креслярі, диспетчери, диспетчери факультетів, коменданти, паспортистки, чергові по гуртожитку.	4
13	Керівники підрозділів в складі структурних підрозділів НТУ „ХП”.	4

1	2	3
14	Старші: товарознавці, касири, касири-інкасатори, діловоди, друкарки, диспетчери, архіваріуси.	4
15	Шеф – кухарі.	4
16	Техніки всіх спеціальностей, робочі високої кваліфікації.	4
17	Головні редактори, редактори, коректори.	4
18	Заступники проректора по науковій роботі, вчений секретар НДЧ, начальник планово-організаційного відділу, завідуючі лабораторіями, завідуючі секторами, головні, ведучі, старші наукові співробітники, співробітники, молодші наукові співробітники, що мають вчений ступінь кандидата або доктора наук і працюючі на цих посадах - протягом року.	7

Начальник відділу охорони праці

Н.І. Короткова