



**СОВЕТ МИНИСТРОВ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «13» июня 2017 г. № 336/17

г. Луганск

**Об утверждении Перечня категорий работников предприятий
горнодобывающей, нефтегазовой и электроэнергетической отраслей,
которым устанавливается ежегодный дополнительный оплачиваемый
отпуск за особый характер работы, а также Порядка и условий его
предоставления**

Во исполнение постановления Совета Министров Луганской Народной Республики от 14.02.2017 № 59/17 «Об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха отдельных категорий работников, имеющих особый характер работы», в соответствии со статьей 124 Трудового кодекса Луганской Народной Республики (с изменениями), статьями 28, 41 Закона Луганской Народной Республики от 25.06.2014 № 14-І «О системе исполнительных органов государственной власти Луганской Народной Республики» (с изменениями), Совет Министров Луганской Народной Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемый Перечень категорий работников предприятий горнодобывающей, нефтегазовой и электроэнергетической отраслей, которым устанавливается ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы (приложение № 1).

2. Утвердить прилагаемый Порядок и условия предоставления ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска за особый характер работы работникам предприятий горнодобывающей, нефтегазовой и электроэнергетической отраслей (приложение № 2).

3. Настоящее постановление вступает через 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель Совета Министров
Луганской Народной Республики

С. И. Козлов

Приложение № 1 к постановлению
Совета Министров
Луганской Народной Республики
от «13» июня 2017 г. № 336/17

**Перечень категорий работников предприятий горнодобывающей,
нефтегазовой и электроэнергетической отраслей, которым
устанавливается ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за
особый характер работы**

Номер позиции	Производства, работы, профессии и должности	Минимальная продолжительность дополнительного оплачиваемого отпуска за особый характер работы
I. Добывающая промышленность		
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, СТРОИТЕЛЬСТВО ШАХТ		
Подземные работы в действующих, строящихся, дренажных шахтах		
1	Рабочие, мастера горные	14
2	Начальники подземных участков, их заместители и помощники, механики участков	14
3	Директора шахт, их заместители по производству, главные инженеры, механики, энергетики	14
4	Руководители и специалисты, электромеханики, работа которых связана с подземными условиями	7
5	Работники, связанные с работами по проходке, углублению вертикальных стволов	14
II. ДОБЫЧА РУД ДРАГОЦЕННЫХ, ЦВЕТНЫХ И РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ		
Подземные горные работы в действующих, строящихся и дренажных рудниках (шахтах)		
6	Рабочие и мастера горных участков: очистных (добывающих), горноподготовительных, горно-капитальных, буровзрывных (буровых, подрывных) работ; внутришахтного транспорта, закладных комплексов и комплексов подземного измельчения, занятые на работах по разработке полезных ископаемых	14
7	Рабочие и мастера горные других подземных участков, а также рабочие, не занятые непосредственно в забоях на работах по разработке:	

	ртутных руд	14
	других полезных ископаемых	7
8	Начальники подземных участков, их заместители и помощники; механики, энергетики и электромеханики участков	14
9	Работники, работа которых связана с подземными условиями	7
Открытые горные работы в действующих и строящихся разрезах, карьерах (включая горнопутевые, дорожно-строительные, ремонтные, монтажные работы, а также автомобильный и железнодорожный транспорт) глубиной до 150 метров		
10	Рабочие, мастера, мастера горные, мастера пути, механики, энергетики и электромеханики участков	4
11	Начальники участков и цехов, их заместители и помощники; начальники драг, разрезов, карьеров, их заместители и помощники по производству; главные инженеры, механики и энергетики	4
12	Другие руководители и специалисты разрезов, карьеров, управлений, участков, цехов, работа которых связана с горными работами	2
13	Работники, занятые на работах в технологической цепи с вредными и тяжелыми условиями труда	4
III. ГОРНЫЕ РАБОТЫ В ГЕОЛОГОРАЗВЕДКЕ		
Подземные горные работы по проходке шахт и горных выработок в геологоразведке		
14	Рабочие и мастера горные, занятые непосредственно в забоях на работах по разведке:	
	урановых руд	14
	других полезных ископаемых	14
15	Рабочие, мастера горные и буровые, не занятые непосредственно в забоях на работах по разведке:	
	урановых руд	14
	других полезных ископаемых	7

16	Начальники подземных участков, их заместители и помощники; механики, энергетики и электромеханики участков, участковые геологи, геофизики, гидрогеологи, маркшейдеры, техники всех специальностей	14
17	Директора шахт, их заместители, главные инженеры, механики и энергетики шахт	14
18	Другие руководители и специалисты, работа которых связана с подземными условиями	7
Разведочное бурение скважин твердых и жидких полезных ископаемых (кроме нефти и газа)		
19	Машинист буровой установки, помощники машиниста буровой установки (первый, второй)	7
IV. ДОБЫЧА И ТРАНСПОРТИРОВКА ИЗВЕСТНЯКА, ГИПСА, АНГИДРИТА, МЕЛА, ГЛИНИСТЫХ СЛАНЦЕВ, ГЛИНЫ И КАОЛИНА, КВАРЦА, СЛЮДЫ И ДРУГИХ НЕРУДНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ (АСБЕСТА, ПОЛЕВОГО ШПАТА, КРЕМНИСТОЙ ИСКОПАЕМОЙ МУКИ, ПРИРОДНОГО ГРАФИТА, ДОЛОМИТА, СТЕАРИТА (ТАЛЬКА), НЕГМАТИТА, ПРИРОДНОГО АСФАЛЬТА, БИТУМА И Т.П.)		
Открытые горные работы в действующих и строящихся разрезах, карьерах и рудниках (включая горнопутевые, дорожно-строительные, ремонтные, монтажные работы, а также автомобильный и железнодорожный транспорт) глубиной до 150 метров и на горных отвалах		
20	Рабочие, мастера (старшие мастера), мастера горные, мастера пути, механики, энергетики, электромеханики, начальники участков (смен)	4
21	Начальники карьеров, цехов, их заместители и помощники, механики, энергетики цехов	4
22	Другие руководители и специалисты разрезов, карьеров, управлений, участков, цехов, работа которых связана с горными работами	2
23	Работники, занятые на работах в технологической цепи с вредными и тяжелыми условиями труда	4
V. ДОБЫЧА НЕФТИ И ГАЗА		
Бурение скважин и добыча нефти и газа		
Рабочие		
24	Бурильщик и помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин для нефти и газа, машинист буровых установок для нефти и газа	4

25	Вышкомонтажник, вышкомонтажник-электромонтер, вышкомонтажник-сварщик	4
26	Замерщик дебитов скважин и пробоотборник, занятые следующими работами: на скважинах, выделяющих свободный сероводород других скважинах	7 4
27	Машинист буровых установок для нефти и газа, моторист буровой установки	4
28	Машинист по цементированию скважин, оператор по цементированию скважин, оператор-моторист станции контроля цементажа, занятые следующими работами: на скважинах, выделяющих свободный сероводород других скважинах	7 4
29	Машинист компрессорных установок, который обслуживает газовые компрессоры; машинист передвижного компрессора	4
30	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт, который работает в углубленных насосных станциях	4
31	Машинист подъемника, машинист подъемника для испытания скважин, занятые следующими работами: на скважинах, выделяющих свободный сероводород других скважинах	7 4
32	Оператор по испытанию скважин, занятый следующими работами: на скважинах, выделяющих свободный сероводород других скважинах	7 4
33	Оператор по исследованию скважин, занятый следующими работами:	

	на скважинах, выделяющих свободный сероводород	7
	других скважинах	4
34	Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонту, занятый следующими работами: на скважинах, выделяющих свободный сероводород	7
	других скважинах	4
35	Оператор по добыче нефти и газа, оператор сбора газа, оператор товарный, занятые добычей и транспортировкой: нефти и газа, выделяющих свободный сероводород	7
	других видов нефти и газа	4
36	Оператор по поддержанию пластового давления	4
37	Оператор по гидравлическому разрыву пластов	4
38	Оператор по химической обработке скважин	4
39	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки, занятый работой по подготовке: нефти, выделяющей свободный сероводород	7
	других видов нефти	4
40	Рабочие, занятые работами на спецгрегатах (буровой, цементирующей, цементопескосмешивающей, депарафинизационной установках и других), смонтированных на шасси автомобилей грузоподъемностью: 3 тонны и более	7
	до 3 тонн	4
41	Рабочие, занятые капитальным и подземным ремонтом:	

	скважин, выделяющих свободный сероводород	7
	других скважин	4
42	Слесарь и слесарь-ремонтник, занятые обслуживанием и ремонтом буровых установок	4
43	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом компрессоров и газомоторов	7
44	Установщик бурильных замков и подсобный рабочий, занятые горячим наворачиванием бурильных замков	4
Руководители		
45	<p>Мастер по сложным работам в бурении (капитальном ремонте) скважин, мастер по испытаниям скважин, мастер по ремонту скважин (капитальному, подземному), мастер по добыче нефти, газа и конденсата, мастер по освоению и ремонту нагнетающих скважин при добыче:</p> <p>нефти и газа, выделяющих свободный сероводород</p> <p>других видов нефти и газа</p>	7
		4
46	Мастер буровой, мастер по сложным работам в бурении, мастер по испытанию скважин	4
VI. НЕФТЕПЕРЕРАБОТКА. КОНДЕНСАЦИЯ И РЕГАЗИФИКАЦИЯ ПРИРОДНОГО ГАЗА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ. ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА, ВЫРАБОТКИ ГАЗА, НЕФТЯНЫХ МАСЕЛ, СМАЗОК, ИСКУССТВЕННОГО ЖИДКОГО ТОПЛИВА И СИНТЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ		
Транспортировка угольной золы		
47	Вагонетчик воздушно-канатной дороги, транспортировщик, горняк, грузчик	4
48	Машинист мотовоза, занятый золооткачиванием, подсобный рабочий, рабочий очередной узловой станции	2
Подземная газификация угля		
49	Оператор подземных газогенераторов	4
Нефтегазопроводы и газовое хозяйство предприятий		
50	Машинист технологических компрессоров, машинист компрессорных установок, машинист двигателей внутреннего сгорания; слесарь по эксплуатации и ремонту газового	

	<p>оборудования, слесарь по ремонту технологических установок, занятый ремонтом газовых установок; оператор газораспределительной станций, машинист технологических насосов, оператор магистральных газопроводов по транспортировке:</p> <p>газа и нефти, выделяющих свободный сероводород, и одоризованого газа</p> <p>других видов газа и нефти</p>	7
51	Обходчик линейный, занятый обслуживанием подземных нефтегазопроводов	2
52	Оператор технологических установок, занятый очисткой, осушением и одоризацией газа	4
53	Оператор товарный и рабочие ремонтные, занятые обслуживанием емкостей со сжиженными газами, газгольдеров, факельного хозяйства, внутризаводских и поселковых газопроводов, газгольдерных и газораспределительных станций; наполнитель баллонов, сливщик-разливщик, занятые наливом жидкого газа в цистерны и баллоны	4
54	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, занятый ремонтом баллонов и оборудования, газораспределительных и наполнительных станций	2
Геофизические и разведочные работы		
55	Уборщик производственных помещений, занятый уборкой зарядных помещений	2
56	Рабочие и руководители, занятые расфасовкой и изготовлением пороховых, гексагеновых и других зарядов для простреливальных и взрывных работ в скважинах	4
57	Рабочие, мастера и техники, занятые подготовкой, обработкой, зарядкой и взрывными работами, разрядкой, очисткой и мытьем простреливающих и подрывных бурильных аппаратов	4
VII. ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ		
Производство и распределение электроэнергии тепловыми электростанциями		
58	Электромонтер по испытаниям и измерениям,	

	занятый на работах в электрических сетях напряжением 330 кВ и выше	4
59	Электромонтер по обслуживанию подстанции, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятые обслуживанием и ремонтом оборудования электроподстанций напряжением 330 кВ и выше	4
60	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, занятый ремонтом кабельных вводов, пайкой свинцовых муфт и оболочек в электрических сетях	7
61	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередач, занятый на верховых работах ремонтом высоковольтных линий электропередач	7
62	Рабочие, занятые очисткой изоляторов в открытых распределительных устройствах электростанций и электроподстанций	4
VIII. ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ		
Функционирование наземной транспортной инфраструктуры. Функционирование автомобильного транспорта		
63	Водитель автомобиля, в том числе специального (кроме пожарного), грузоподъемностью: - от 1,5 т до 3 т; - от 3 т и выше	2 4
64	Водитель автомобиля пожарного, грузоподъемностью: - от 1,5 т до 5 т; - от 5 т и выше	2 4
IX. ОБСЛУЖИВАНИЕ СООРУЖЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ СВЯЗИ		
65	Электромеханик электросвязи, техник, электромонтер подземных сооружений и коммуникаций электросвязи, электромонтер линейных сооружений электросвязи и проводного вещания и подсобный рабочий, занятый обслуживанием канализационных сооружений связи при работе в колодцах и коллекторах	2
66	Кабельщик-спайщик, электромонтер	

	подземных сооружений и коммуникаций электросвязи, электромонтер линейных сооружений электросвязи и проводного вещания, непосредственно занятые спаиванием освинцованных кабелей, удалением с них свинца, изготовлением изделий из свинца (муфт, перчаток и т.д.), а также сваркой кабелей в полиэтиленовых и полихлорвиниловых оболочках	4
Х. ЛАБОРАТОРИИ		
67	Инженер, техник, лаборант химического анализа, мастер и рабочий лаборатории и исследовательских установок, занятые анализом газа, нефти, продуктов перегонки угля и сланцев, продуктов переработки нефти; мойщик, занятый мытьем посуды из-под химпродуктов	4
ХІ. ОБЩИЕ ПРОФЕССИИ ПО ВСЕМ ОТРАСЛЯМ ХОЗЯЙСТВА		
Другие виды производств		
68	Работники, которые работают на электронно-вычислительных и вычислительных машинах	2
69	Уборщик служебных помещений, занятый уборкой общих туалетов и санузлов	2
70	Слесарь-сантехник, занятый на работах в общественных туалетах	2
71	Слесарь-сантехник, занятый ремонтом и обслуживанием канализации, водопровода внутри строений	2
72	Работники, непосредственно занятые на установках рентгеноспектрального, рентгеноструктурного анализа, промышленной рентгенографии, и занятые контролем растров рентгеновских решеток	7

Исполняющий обязанности
 Министра Совета Министров
 Луганской Народной Республики

Н. И. Хоршева

Приложение № 2 к постановлению
Совета Министров
Луганской Народной Республики
от «13» июня 2017 г. № 336/17

Порядок и условия предоставления ежегодного дополнительного отпуска за особый характер работы работникам предприятий горнодобывающей, нефтегазовой и электроэнергетической отраслей

1. Настоящий Порядок определяет условия предоставления ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска за особый характер работы, предусмотренного статьей 124 Трудового кодекса Луганской Народной Республики, работникам, указанным в Перечне категорий работников предприятий горнодобывающей, нефтегазовой и электроэнергетической отраслей, которым устанавливается ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы.

2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы может по желанию работника предоставляться одновременно с ежегодным основным оплачиваемым отпуском или отдельно от него.

3. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы за первый рабочий год предоставляется работнику по истечении шести месяцев работы у одного работодателя.

4. В стаж работы, дающий право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы, засчитывается фактически отработанное время на производствах, работах, профессиях и должностях, работа на которых дает право на указанный отпуск.

5. Если работник имеет право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы по нескольким основаниям, предусмотренным Перечнем категорий работников предприятий горнодобывающей, нефтегазовой и электроэнергетической отраслей, которым устанавливается ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы, отпуск предоставляется по одному из этих оснований.

6. Максимальная продолжительность ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска за особый характер работы устанавливается отраслевым соглашением, коллективным или трудовым договором пропорционально времени занятости работника в особых условиях.

7. Очередность предоставления ежегодных дополнительных оплачиваемых отпусков за особый характер работы определяется ежегодно в соответствии с графиком отпусков, утверждаемым работодателем по согласованию с выборным органом первичной профсоюзной организации не позднее двух недель до наступления календарного года. При составлении графиков отпусков учитываются интересы производства, личные интересы работников и возможности для их отдыха.

8. Работодатель обязан вести учет предоставляемых работникам ежегодных дополнительных оплачиваемых отпусков за особый характер работы.

9. По соглашению между работником и работодателем ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы может быть разделен на части.

10. Расходы, связанные с оплатой ежегодных дополнительных оплачиваемых отпусков за особый характер работы работникам предприятий горнодобывающей, нефтегазовой и электроэнергетической отраслей, осуществляются за счет денежных средств предприятий, предназначенных на оплату труда.

Исполняющий обязанности
Министра Совета Министров
Луганской Народной Республики

Н. И. Хоршева