**Р У К О В О Д С Т В О**

**по организации медицинских осмотров**

**Медицинский осмотр по приказу 302-н от 12.04.2011:**

* [Шаг 1 - согласуйте с лечебным учреждением дату проведения медосмотра](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=48)
* [Шаг 2 - составьте контингенты](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47)
* [Шаг 3 - направьте контингенты в Роспотребнадзор](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=49)
* [Шаг 4 - разработайте поименные списки лиц, подлежащих медицинским осмотрам](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=50)
* [Шаг 5 - выберите лечебное учреждение](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=51)
* [Шаг 6 - направьте поименный список в лечебное учреждение](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=52)
* [Шаг 7 - согласуйте с лечебным учреждением календарный план медосмотра](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=53)
* [Шаг 8 - заключите договор с лечебным учреждением](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=82)
* [Шаг 9 - ознакомьте работников с календарным планом](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=54)
* [Шаг 10 - выдайте работникам направления на медицинский осмотр](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=55)
* [Шаг 11 - получите заключительный акт по результатам медицинского осмотра](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=56)
* [Медицинский осмотр работников дошкольных образовательных учреждений](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=152)
* [Перечень документов, необходимых для проведения медицинского осмотра](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=46)
* [Схема последовательности действий при организации медосмотра в хронологическом порядке](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=45)
* [Схема и перечень действий работодателя при организации медосмотра](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=44)
* [Действия лечебного учреждения при организации медосмотра](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=43)
* [**Шаг 1 - согласуйте с лечебным учреждением дату проведения медосмотра**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=48)

Этот шаг явно не указан в [приказе Минздравсоцразвития №302н от 12.04.2011 г](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742)., но тем не менее, данном приказе (п. 23) говорится:

*Поименные списки составляются и утверждаются работодателем (его уполномоченным представителем) и не позднее чем за 2 месяца до* ***согласованной с медицинской организацией датой начала проведения периодического осмотра*** *направляются работодателем в указанную медицинскую организацию.*

К сожалению, нигде не сказано как выглядит это согласование. Мы предполагаем, что сделать нужно следующим образом:

1. в первых числах января (разумеется, после праздников), необходимо определить в каком именно лечебном учреждении планируется проведение медицинского осмотра, сколько ориентировочно работников будет осмотрено,
2. связаться с лечебным учреждением и согласовать с ними дату начала медосмотра,
3. оформить согласование даты в письменном виде и подписать план проведения медицинского осмотра с двух сторон (работодателем и руководителем лечебного учреждения)

ПРИМЕР!!!!!

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Утверждаю:Главный врачМУЗ «Больница»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.И. Айболит |  | СогласованоДиректор ООО «ХХХ»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В. Грозный |

# План проведения медицинского осмотра в 20\_\_\_г.

# (согласование даты проведения медицинского осмотра)

Сведения об организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  |  |
| Юридический адрес: |  |

Сведения о лечебном учреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование |  |
| Юридический адрес: |  |

**Дата начала медицинского осмотра в 20\_\_\_\_ году**: *с 15 апреля 2012 года*

* [**Шаг 2 - составьте контингенты**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47)

Контингенты можно составлять:

* шариковой ручкой на бумаге,
* в текстовых редакторах (MS-WORD и т.п.),
* в табличных программах (MS-EXCEL и т.п.)
* [с помощью специальной компьютерной программы "Охрана труда: Медицинские осмотры"](http://dogma.su/shop/soft/medosmotry-perm/)

Алгоритм действий при составлении [Списка контингента работников, подлежащих прохождению предварительного и периодического медицинского осмотра](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6747), следующий:

1. Составляем пофамильный список всех работников предприятия:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Профессия  | Фамилия, имя, отчество  | дата рождения  | Стаж работы [\*](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47&LESSON_PATH=114.129.47#стаж)  | Дата последнего медосмотра  |
| в ЛПУ [\*\*](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47&LESSON_PATH=114.129.47#ЛПУ) | в ЦПП [\*\*](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47&LESSON_PATH=114.129.47#ЛПУ) |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5 | 6  | 7 |
| Автотранспортный цех  | аккумуляторщик  | Копытов Михаил Павлович  | 26.06.1949  | 4; 11  | 01.07.09  |  |
| кузнец ручной ковки  | Ежов Сергей Иванович  | 29.07.1959  | 12; 10  | 01.07.09  |  |
| Козлов Алесандр Васильевич  | 27.07.1951  | 9; 11  | 01.07.09  | 01.04.07  |
| Уткин Сергей Валерьевич  | 05.05.1958  | 6; 11  | 01.07.09  |  |
| слесарь по ремонту авто-мобилей  | Кроликов Николай Иванович  | 30.04.1957  | 9; 11  | 01.07.09  | 01.04.07  |
| Администрация  | ведущий энергетик  | Лопаткин Андрей Влади-мирович  | 15.03.1977  | 6; 0  | 01.07.09  |  |
| диспетчер транс-портного цеха  | Кошкина Любовь Ивановна  | 07.07.1954  | 4; 11  | 01.07.09  |  |
| Мышкина Татьяна Петровна  | 22.06.1957  | 8; 11  | 01.07.09  |  |
| Чижикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 9; 11  | 01.07.09  |  |
| заведующая складом  | Пыжикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 0; 4  | 01.07.09  |  |

Не смотря на то, что по приказу 302н требуется сначала составить контингенты, а потом списки, рекомендуем изменить эту последовательность и начать с составления именно списка работников.

\* в графе «стаж работы», запись «9; 11» обозначает 9 лет 11 месяцев; под стажем следует понимать количество лет и месяцев, которые проработал работник с заявленными в контингентах и списках факторами;

\*\* Согласно приказа [Минздравсоцразвития РФ №302н от 12.04.2011 г](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742)., работники должны проходить медосмотр не реже 1 раза в 2 года в лечебном учреждении (ЛПУ), и один раз в пять лет в центре профпатологии (ЦПП).
В приказе 302н о периодичности говорится следующее:

Периодичность медицинского осмотра в лечебном учреждении:

*15. Частота проведения периодических осмотров определяется типами вредных и (или) опасных производственных факторов, воздействующих на работника, или видами выполняемых работ.*

*16. Периодические осмотры проводятся не реже чем в сроки, указанные в Перечне факторов и Перечне работ.*

*17. Работники в возрасте до 21 года проходят периодические осмотры ежегодно.*
Для каждого фактора, указанного в [приложении №1](http://dogma.su/upload/iblock/815/815d6857b525291220b60a96f5a1df52.rtf) определена периодичность медосмотра.

[Периодичность медицинского осмотра в центре профпатологии](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#ПЦ):

"п. 37 *Участники аварийных ситуаций или инцидентов, работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными веществами и производственными факторами с разовым или многократным превышением предельно допустимой концентрации (ПДК) или предельно допустимого уровня (ПДУ) по действующему фактору, работники, имеющие (имевшие) заключение о предварительном диагнозе профессионального заболевания, лица со стойкими последствиями несчастных случаев на производстве, а также другие работники в случае принятия соответствующего решения врачебной комиссией не реже одного раза в пять лет проходят периодические осмотры в центрах профпатологии и других медицинских организациях, имеющих право на проведение предварительных и периодических осмотров, на проведение экспертизы профессиональной пригодности и экспертизы связи заболевания с профессией.*"

1. Составляем перечень **всех** (именно всех, а не только тех, которые пойдут на медосмотр) профессий в организации:

|  |  |
| --- | --- |
| Структурное подразделение | Профессия |
| Автотранспортный цех | аккумуляторщик |
| кузнец ручной ковки |
| слесарь по ремонту автомобилей |
| Администрация | ведущий энергетик |
| диспетчер транспортного цеха |
| заведующая складом |

1. Для каждой профессии указываем [вредные факторы](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D1%85%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B0_%D1%82%D1%80%D1%83%D0%B4%D0%B0) и работы с указанием пунктов приказа Минздравсоцразвития РФ №302н. Для того, чтобы определить какие именно факторы и работы надо указывать для каждой конкретной работы, можно воспользоваться результатами аттестации рабочих мест, программой производственного контроля или прошлогодними контингентами.

Для быстрого поиска факторов, воспользуйтесь [**онлайн справочником приказа 302н**](http://dogma.su/medosmotr/soft.php)!!!!!!!

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Структурное подраз-деление  | Профессия  | Вредные и опасные производственные факторы  | № прил. и пункт приказа 302н/555 [\*](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47&LESSON_PATH=114.129.47#приказы) | Периодичность ПМО в ЛПУ [\*\*](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47&LESSON_PATH=114.129.47#ЛПУ) |
| Автотранспортный цех  | аккумуляторщик  | серы оксиды, кислоты  | Прик 302н Прил1 п1.2.32.1 | 1 раз в 2 года |
| свинец и его неорганические соединения  | Прик 302н Прил1 п1.2.30.1  | 1 раз в 2 года |
| кузнец ручной ковки  | тепловое излучение | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года |
| повышенная температура воздуха | Прик90/83 Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года |
| азота неорганические соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года |
| слесарь по ремонту автомобилей  | масла минеральные нефтяные  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год |
| углеводороды предельные и непредельные (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.45.1  | 1 раз в 2 года |
| бензин  | Прик90/83 Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год |
| альдегиды алифатические предельные и непредельные (акролеин)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.2  | 1 раз в год |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год |
| Администрация  | ведущий энергетик  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года |
| диспетчер транс-портного цеха [\*\*\*](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=47&LESSON_PATH=114.129.47#нет_факторов) |  |  |  |
| заведующая складом  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года |

1. Утвердите контингенты руководителем Вашей организации.

Список контингентов готов!

* [**Шаг 3 - направьте контингенты в Роспотребнадзор**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=49)

[Контингенты](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6747) должны быть направлены в Роспотребнадзор по фактическому местонахождению работодателя 10-дневный срок после их утверждения работодателем ([п 21 приказа №302н от 12.04.2011 г.](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#направляет_контингенты)).

Обязательно получите и храните отметку о том, что Вы действительно направили контингенты в Роспотребнадзор (подпись, входящий номер и штамп канцелярии, почтовое уведомление и т.п.)

* [**Шаг 4 - разработайте поименные списки лиц, подлежащих медицинским осмотрам**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=50)

Поименные списки должны быть составлены и утверждены работодателем не позднее чем за 2 месяца до согласованной с лечебным учреждением датой начала медицинского осмотра ([п. 23 приказа Минздравсоцразвития РФ №302н от 12.04.2011г](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#срок_списка).).

Требования к содержанию [поименных списков](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6749) изложены в [п. 22 приказа Минздравсоцразвития РФ №302н от 12.04.2011г](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#содержание_списка).

В поименных списках должно быть указано:

* фамилия, имя, отчество, профессия (должность) работника, подлежащего периодическому медицинскому осмотру;
* наименование вредного производственного фактора или вида работы;
* наименование структурного подразделения работодателя (при наличии).

Для составления поименных списков Вам понадобятся:

* [пофамильный список работников](http://dogma.su/learning/1/lesson47/), (подготовленный при составлении контингентов ([шаг № 2](http://dogma.su/learning/1/lesson47/)))
* [список контингентов лиц, подлежащих медицинским осмотрам](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6747).

## Технология составления поименных списков лиц, подлежащих медосмотрам

1. Дополните пофамильный список работников вредными факторами из контингентов, подготовленных на [шаге № 2](http://dogma.su/learning/1/lesson47/).

Для быстрого поиска факторов, можете воспользоваться [**онлайн справочником приказа 302н**](http://dogma.su/medosmotr/soft.php) .

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Струк- турное подраз-деление  | Профессия  | Фамилия, имя, отчество  | дата рождения  | [Стаж работы\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#стаж)  | Дата последнего медосмотра  | Вредные факторы  | Пункт приказа  | Пери- одич- ность мед- осмотра по приказу  |
| [в ЛПУ\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  | [в ЦПП\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| Авто- транс- портный цех  | аккумуля-торщик  | Копытов Михаил Павлович  | 26.06.1949  | 4; 11  | 01.07.2009  |  | серы оксиды, кислоты  | Прик 302н Прил1 п1.2.32.1  | 1 раз в 2 года  |
| свинец и его неорганические соединения  | Прик 302н Прил1 п1.2.30.1  | 1 раз в 2 года  |
| кузнец ручной ковки  | Ежов Сергей Иванович  | 29.07.1959  | 12; 10  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |
| Козлов Алесандр Васильевич  | 27.07.1951  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |
| Уткин Сергей Валерьевич  | 05.05.1958  | 6; 11  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |
| слесарь по ремонту авто-мобилей  | Кроликов Николай Иванович  | 30.04.1957  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | масла минеральные нефтяные  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  |
| углеводороды предельные и непредельные (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.45.1  | 1 раз в 2 года  |
| бензин  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  |
| альдегиды алифатические предельные и непредельные (акролеин)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.2  | 1 раз в год  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |
| Адми- нистрация  | ведущий энергетик  | Лопаткин Андрей Влади-мирович  | 15.03.1977  | 6; 0  | 01.07.2009  |  | Электро- магнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |
| диспетчер транс-портного цеха  | Кошкина Любовь Ивановна  | 07.07.1954  | 4; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |
| Мышкина Татьяна Петровна  | 22.06.1957  | 8; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |
| Чижикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 9; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |
| заве-дующая складом  | Пыжикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 0; 4  | 01.07.2009  |  | Электро-магнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |

1. Заполните прохождение медосмотра по годам:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Струк-турное подраз-деление  | Профессия  | Фамилия, имя, отчество  | дата рождения  | [Стаж работы\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#стаж)  | Дата последнего медосмотра  | Вредные факторы  | Пункт приказа  | Пери- одичность мед-осмотра по приказу  | Прохождение ПМО  |
| [в ЛПУ\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  | [в ЦПП\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  | 2007  | 2008  | 2009  | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  |
| Авто-транс-портный цех  | аккумуля-торщик  | Копытов Михаил Павлович  | 26.06.1949  | 4; 11  | 01.07.2009  |  | серы оксиды, кислоты  | Прик 302н Прил1 п1.2.32.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| свинец и его неорганические соединения  | Прик 302н Прил1 п1.2.30.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| кузнец ручной ковки  | Ежов Сергей Иванович  | 29.07.1959  | 12; 10  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Козлов Алесандр Васильевич  | 27.07.1951  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Уткин Сергей Валерьевич  | 05.05.1958  | 6; 11  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| слесарь по ремонту авто-мобилей  | Кроликов Николай Иванович  | 30.04.1957  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | ральные нефтяные  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| углеводороды предельные и непредельные (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.45.1  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| бензин  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| альдегиды алифатические предельные и непредельные (акролеин)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.2  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Адми-нистрация  | ведущий энергетик  | Лопаткин Андрей Влади-мирович  | 15.03.1977  | 6; 0  | 01.07.2009  |  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| диспетчер транс-портного цеха  | Кошкина Любовь Ивановна  | 07.07.1954  | 4; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мышкина Татьяна Петровна  | 22.06.1957  | 8; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чижикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 9; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| заве-дующая складом  | Пыжикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 0; 4  | 01.07.2009  |  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |

*Примечание*

*\* буква "п" - если работник проходил медосмотр в центре профпатологии*

*\* буква "л" - если работник проходил медосмотр в обычном лечебном учреждении (не в центре профпатологии)*

1. Отметьте буквой "п" тех, кто должен проходить медосмотр в центре профпатологии в текущем году (в данном примере - в 2012г.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Струк- турное подраз- деление  | Профессия  | Фамилия, имя, отчество  | дата рождения  | [Стаж работы\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#стаж)  | Дата последнего медосмотра  | Вредные факторы  | Пункт приказа  | Периодичность медосмотра по приказу  | Прохождение ПМО  |
| [в ЛПУ\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  | [в ЦПП\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  | 2007  | 2008  | 2009  | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  |
| Авто-транс-портный цех  | аккумуля-торщик  | Копытов Михаил Павлович  | 26.06.1949  | 4; 11  | 01.07.2009  |  | серы оксиды, кислоты  | Прик 302н Прил1 п1.2.32.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| свинец и его неорганические соединения  | Прик 302н Прил1 п1.2.30.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| кузнец ручной ковки  | Ежов Сергей Иванович  | 29.07.1959  | 12; 10  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| Козлов Алесандр Васильевич  | 27.07.1951  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| Уткин Сергей Валерьевич  | 05.05.1958  | 6; 11  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| слесарь по ремонту авто-мобилей  | Кроликов Николай Иванович  | 30.04.1957  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | масла минеральные нефтяные  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| углеводороды предельные и непредельные (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.45.1  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| бензин  | Прик90/83 Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| альдегиды алифатические предельные и непредельные (акролеин)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.2  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Адми-нистрация  | ведущий энергетик  | Лопаткин Андрей Влади-мирович  | 15.03.1977  | 6; 0  | 01.07.2009  |  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| диспетчер транс-портного цеха  | Кошкина Любовь Ивановна  | 07.07.1954  | 4; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мышкина Татьяна Петровна  | 22.06.1957  | 8; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чижикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 9; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| заве-дующая складом  | Пыжикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 0; 4  | 01.07.2009  |  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Отметьте тех, кто должен проходить в текущем году (в данном примере - в 2012г.) в обычном лечебном учреждении:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Струк- турное подраз- деление  | Профессия  | Фамилия, имя, отчество  | дата рождения  | [Стаж работы\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#стаж)  | Дата последнего медосмотра  | Вредные факторы  | Пункт приказа  | Периодичность медосмотра по приказу  | Прохождение ПМО  |
| [в ЛПУ\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  | [в ЦПП\*\*](http://dogma.su/learning/1/lesson47/#ЛПУ)  | 2007  | 2008  | 2009  | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  |
| Авто-транс-портный цех  | аккумуля-торщик  | Копытов Михаил Павлович  | 26.06.1949  | 4; 11  | 01.07.2009  |  | серы оксиды, кислоты  | Прик 302н Прил1 п1.2.32.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| свинец и его неорганические соединения  | Прик 302н Прил1 п1.2.30.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| кузнец ручной ковки  | Ежов Сергей Иванович  | 29.07.1959  | 12; 10  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик90/83 Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| Козлов Алесандр Васильевич  | 27.07.1951  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| Уткин Сергей Валерьевич  | 05.05.1958  | 6; 11  | 01.07.2009  |  | тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | **п**  |  |  |  |  |
| слесарь по ремонту авто-мобилей  | Кроликов Николай Иванович  | 30.04.1957  | 9; 11  | 01.07.2009  | 01.04.2007  | масла минеральные нефтяные  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| углеводороды предельные и непредельные (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.45.1  | 1 раз в 2 года  | **п**  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| бензин  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| альдегиды алифатические предельные и непредельные (акролеин)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.2  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  | 1 раз в год  | **п**  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| Адми-нистрация  | ведущий энергетик  | Лопаткин Андрей Влади-мирович  | 15.03.1977  | 6; 0  | 01.07.2009  |  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |
| диспетчер транс-портного цеха  | Кошкина Любовь Ивановна  | 07.07.1954  | 4; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мышкина Татьяна Петровна  | 22.06.1957  | 8; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чижикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 9; 11  | 01.07.2009  |  |  |  |  |  |  | л  |  |  |  |  |  |  |  |
| заве-дующая складом  | Пыжикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | 0; 4  | 01.07.2009  |  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  | 1 раз в 2 года  |  |  | л  |  |  | л  |  |  |  |  |

1. Теперь надо сделать два списка - 1) подлежащих медосмотру в центре профпатологии и 2) - подлежащих медосмотру в лечебном учреждении. Начнем со списка в центр профпатологии:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Струк турное подраз- деление  | Профессия  | Фамилия, имя, отчество  | дата рождения  | Вредные факторы  | Пункт приказа  |
| Автотранспортный цех  | кузнец ручной ковки  | Ежов Сергей Иванович  | 29.07.1959  | повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  |
| Козлов Алесандр Васильевич  | 27.07.1951  | Тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  |
| Уткин Сергей Валерьевич  | 05.05.1958  | Тепловое излучение  | Прик 302н Прил1 п3.10  |
| повышенная температура воздуха  | Прик 302н Прил1 п3.9  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  |
| углерода монооксид  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.37  |
| азота неоргани-ческие соединения  | Прик 302н Прил1 п. 1.2.1  |

1. Аналогичным образом сделайте поименный список для прохождения медосмотра в обычном лечебном учреждении:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Структурное подраз- деление  | Профессия  | Фамилия, имя, отчество  | Дата рождения  | Вредные факторы  | Пункт приказа  |
| Автотранспортный цех  | аккумуля-торщик  | Копытов Михаил Павлович  | 26.06.1949  | серы оксиды, кислоты  | Прик 302н Прил1 п1.2.32.1  |
| свинец и его неорганические соединения  | Прик 302н Прил1 п1.2.30.1  |
| слесарь по ремонту авто-мобилей  | Кроликов Николай Иванович  | 30.04.1957  | масла минеральные нефтяные  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  |
| углеводороды предельные и непредельные (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.45.1  |
| бензин  | Прик 302н Прил1 п 1.3.5  |
| альдегиды алифатические предельные и непредельные (акролеин)  | Прик 302н Прил1 п 1.2.2  |
| физические перегрузки  | Прик 302н Прил1 п 4.1  |
| Администрация  | ведущий энергетик  | Лопаткин Андрей Влади-мирович  | 15.03.1977  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  |
| заве-дующая складом  | Пыжикова Светлана Васильевна  | 12.02.1964  | Электромагнитные поля широкого спектра частот от ПЭВМ  | Прик 302н Прил1 п 3.2.2.4  |

*Примечание:*

*Медицинский осмотр в центре профпатологи не реже одного раза в 5 лет должны проходить (*[п. 32 приказа Минздравсоцразвития РФ №302н от 12.04.2011г.](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#пц)*):*

* *участники аварийных ситуаций или инцидентов,*
* *работники, занятые на работах с вредными факторами, если были превышения,*
* *работники, у которых были установлены предварительные диагнозы профзаболевания,*
* *работники со стойкими последствиями несчастных случаев на производстве,*
* *другие работники в случае принятия решения врачебной комиссией.*
* [**Шаг 5 - выберите лечебное учреждение**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=51)

Лечебное учреждение, в котором Вы намереваетесь проводить медицинский осмотр, должно удовлетворять условиям:

1. иметь лицензию
2. в приложении к лицензии в перечне работ и услуг должно быть как минимум указано "медицинским осмотрам (предварительным, периодическим)", "экспертизе профпригодгости",
3. в лечебном учреждении должны быть все необходимые врачи - специалисты и оборудование для проведения лабораторных и функциональных исследований, как того требуется по приказу Минздравсоцразвития РФ №302н от 12.04.2011г ([приложения №1](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#прил1) и [№2](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#прил2)) для проведения медосмотра в полном объеме согласно представленных Вами [поименных списков](http://dogma.su/learning/1/lesson50/).
4. необходимо уточнить у медицинской организации, каким образом будет осуществляться осмотр наркологом, психиатром - либо в самой медицинской организации (если эта услуга есть в лицензии), либо работники должны будут брать справки в наркологическом и психоневрологическом диспансерах.
5. медицинская организация должна оказывать услуги по тому адресу, которое указано в лицензии (приложении к лицензии).
* [**Шаг 6 - направьте поименный список в лечебное учреждение**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=52)

Не позднее, чем за два месяца перед проведением медицинского осмотра работодатель обязан направить поименные списки лиц, подлежащих медицинскому осмотру в лечебное учреждение.

Разумеется, у Вас должна остаться отметка лечебного учреждения, что они получили Ваши списки.

* [**Шаг 7 - согласуйте с лечебным учреждением календарный план медосмотра**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=53)

Лечебное учреждение обязано в течение 10 дней после получения поименного списка составить [календарный план проведения медицинского осмотра](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6770).

От работодателя требуется его согласовать.

* [**Шаг 8 - заключите договор с лечебным учреждением**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=82)

Бесплатных медицинских осмотров не бывает. Дополнительная диспансеризация проводится бесплатно для граждан и юридических лиц, но она ни коим образом не заменяет медицинские осмотр.

Согласно ст. 213 [Трудового кодекса РФ](http://dogma.su/normdoc/zakon-ohran/org-vopros/detail.php?ID=1605), медицинские осмотры осуществляются за **счет средств работодателя.**

Стоимость услуг по проведению медосмотров определяет каждая медицинская организация самостоятельно на свое усмотрение. Каких-либо требований закона к тому, как определять стоимость медосмотра, не существует. В государственных медицинских учреждениях стоимость может определяться какими-то внутренними приказами местных министерств здравоохранения или постановлениями муниципалитетов.

Как правило, стоимость осмотра одного работника зависит от того, какие лабораторные и функциональные исследования надо будет сделать и от того, каких специалистов должен пройти работник.

Медицинское учреждение на основании представленных Вами поименных списков, определяет набор исследований и специалистов для каждого работника, а также подсчитывает стоимость медосмотра.

**Примечание: в данном примере указан лишь один из способов стоимости медосмотра. В разных медицинских учреждениях по разному подсчитывают стоимость. В простейшем случае количество работников, подлежащих медицинскому осмотру умножается на фиксированную сумму (средняя стоимость осмотра одного работника). Бывают и более сложные расчеты.**

## Расчет стоимости медицинского осмотра (один из вариантов)!!!!!!

1. Возьмите [поименный список лиц, подлежащих медосмотрам](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6749) и, воспользовавшись приложениями [№1](http://dogma.su/normdoc/zakon-ohran/medosmotr/detail.php?ID=6742#1) и [№2](http://dogma.su/normdoc/zakon-ohran/medosmotr/detail.php?ID=6742#1) Приказа Минздравсоцразвития РФ №302н, для каждого фактора укажите перечень специалистов и лабораторных исследований:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование структурного подразделения  | Наименование профессии  | Фамилия, имя, отчество  | наименование вредного производственного фактора или вида работы  | Номер пункта по приказу МЗ РФ  | Перечень специалистов  | Перечень лабораторных и функциональных исследований  |
| **1**  | **автотранспортный цех**  | аккумуляторщик  | 10047  | Копытов Михаил Павлович  | серы оксиды, кислоты  | 1.2.32.1  | отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог, аллерголог  | спирометрия, рентгенография грудной клетки, биомикроскопия переднего отрезка глаза, специфическая аллергодиагностика  |
| свинец и его неорганические соединения  | 1.2.30.1.  | невролог, отоларинголог, офтальмолог, стоматолог, хирург  | ретикулоциты, базофильная зернистость эритроцитов, АЛК или КП в моче, свинец в крови, ЭНМГ, ЭЭГ  |
| **2**  | **администрация**  | заведующая складом  | 22141  | Пыжикова Светлана Васильевна  | электромагнитное поле широкополосного спектра от ПЭВМ  | 3.2.2.4  | невролог, офтальмолог  | Острота зрения, офтальмотонометрия, Рефрактометрия, Исследование бинокулярного зрения, Цветоощущение, Биомикроскопия сред глаза  |

1. Уберите повторы, а также исследования и специалистов, которые должны проводиться всем работникам

*(согласно примечаниям 3, 4, 5 к приложению №1 приказа 302н от 12.04.2011г., при проведении предварительных и периодических осмотров всем обследуемым в обязательном порядке проводятся:*

*Лабораторные и функциональные исследования:*

* + *клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);*
	+ *клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);*
	+ *электрокардиография;*
	+ *цифровая флюорография или рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях (прямая и правая боковая),*
	+ *в условиях центра профпатологии или медицинского учреждения, имеющего права на проведение экспертизы профпригодности и связи заболевания с профессией в соответствии с действующим законодательством, проводится рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях (прямая и правая боковая);*
	+ *биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.*

*Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследований не реже 1 раза в год; женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез.*

*Участие врача-терапевта, врача-психиатра и врача-нарколога при прохождении предварительных и периодических осмотров является обязательным для всех категорий обследуемых).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование структурного подразделения | Наименование профессии | Фамилия, имя, отчество | наименование вредного производственного фактора или вида работы | Номер пункта по приказу МЗ РФ | Перечень специалистов | Перечень лабораторных и функциональных исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **1** | **автотранспортный цех** | аккумуляторщик | 10047 | Копытов Михаил Павлович | серы оксиды, кислоты | 1.2.32.1 | отоларинголог, дерматовенеролог, офтальмолог, аллерголог | спирометрия, ~~рентгенография грудной клетки~~, биомикроскопия переднего отрезка глаза, специфическая аллергодиагностика |
| свинец и его неорганические соединения | 1.2.30.1. | невролог, ~~отоларинголог~~, ~~офтальмолог~~, стоматолог, хирург | ретикулоциты, базофильная зернистость эритроцитов, АЛК или КП в моче, свинец в крови, ЭНМГ, ЭЭГ |
| **2** | **администрация** | заведующая складом | 22141 | Пыжикова Светлана Васильевна | электромагнитное поле широкополосного спектра от ПЭВМ | 3.2.2.4 | невролог, офтальмолог | Острота зрения, офтальмотонометрия, Рефрактометрия, Исследование бинокулярного зрения, Цветоощущение, Биомикроскопия сред глаза |

Воспользовавшись тарифами медицинского учреждения, проставьте стоимость каждого исследования и осмотра специалистом:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование структурного подразделения  | Наименование профессии  | Фамилия, имя, отчество  | наименование вредного производственного фактора или вида работы  | Номер пункта по приказу МЗ РФ  | Перечень специалистов  | Перечень лабораторных и функциональных исследований  |
| Наименование  | Стоимость, руб  | Наименование  | Стоимость, руб  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |  | 9  |  |
| **1**  | **автотранспортный цех**  | аккумуляторщик  | 10047  | Копытов Михаил Павлович  | серы оксиды, кислоты  | 1.2.32.1  | отоларинголог,  | 50  | спирометрия,  | 10  |
| дерматовенеролог,  | 60  |  |  |
| офтальмолог,  | 50  | биомикроскопия переднего отрезка глаза,  | 5  |
| аллерголог  | 60  |
| невролог,  | 50  |
| специфическая аллергодиагностика  | 5  |
| стоматолог  | 50  |
| хирург  | 50  | ретикулоциты,  | 10  |
| базофильная зернистость эритроцитов,  | 10  |
| АЛК или КП в моче,  | 5  |
| свинец в крови,  | 10  |
| ЭНМГ,  | 10  |
| свинец и его неорганические соединения  | 1.2.30.1.  | ЭЭГ  | 10  |
| **2**  | **администрация**  | заведующая складом  | 22141  | Пыжикова Светлана Васильевна  | электромагнитное поле широкополосного спектра от ПЭВМ  | 3.2.2.4  | невролог,  | 50  | Острота зрения,  | 5  |
| офтальмолог  | 50  | офтальмотонометрия,  | 10  |
| Рефрактометрия,  | 10  |
| Исследование бинокулярного зрения,  | 10  |
| Цветоощущение,  | 10  |
| Биомикроскопия сред глаза  | 5  |
| ИТОГО  | 470  |  | 125  |

Получаем общую стоимость медосмотра для определения дополнительных противопоказаний : 470 руб. + 125 руб = 595 руб.

Теперь необходимо вычислить расходы на проведение флюорографии или рентгенографии. Из общего списка работников, необходимо вычеркнуть тех, кто прошел за последние 12 месяцев данное исследование:

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. | Дата последней флюорографии (рентгенографии) |
| Пыжикова С.В. | 12.02.2007 |
| ... | ... |
| ... | ... |

Количество оставшихся работников умножаем на стоимость рентгенографии (флюорографии): 1 человек \* 30 рублей = 30 рублей.

Аналогичным образом вычисляем стоимость осмотра женщин акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследований, а также стоимость маммографии (предположим, она будет равна 90 рублей).

Количество работников, подлежащих медосмотру (в нашем примере - 2 человека), умножаем на стоимость исследований и осмотра специалистами одного работника.Предположим, она будет равна: 50 рублей \* 2 человека = 100 рублей.

Получаем итоговую стоимость осмотра: 595 рублей (стоимость для определения дополнительных противопоказаний) + 30 рублей (стоимость рентгенографии (флюорографии) + 90 рублей (осмотр женщин) + 100 рублей (определение общих противопоказаний) = **815 рублей.**

* [**Шаг 9 - ознакомьте работников с календарным планом**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=54)

Работодатель не позднее чем за 10 дней до согласованной с медицинской организацией даты начала проведения периодического осмотра обязан ознакомить работников, подлежащих периодическому осмотру, с календарным планом.

Вам надо:

1. показать работникам, которые будут проходить медосмотр, [календарный план](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6770)
2. взять подпись в [листе ознакомления](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6771)
* [**Шаг 10 - выдайте работникам направления на медицинский осмотр**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=55)

Перед проведением медицинского осмотра работодатель обязан вручить работникам [направления](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6744).

О точных сроках выдачи направлений в приказе [Минздравсоцразвития РФ №302н от 12.04.2011г](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742). не упоминается.

Целесообразнее выдавать работникам направления одновременно с ознакомлением их с [календарным планом](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6770) ([шаг 9](http://dogma.su/learning/1/lesson54/)).

* [**Шаг 11 - получите заключительный акт по результатам медицинского осмотра**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=56)

Заключительный акт в течение 5 дней с даты утверждения направляется медицинской организацией работодателю ([п. 45 приказа минздравсоцразвития РФ №302н от 14.04.2011г.](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742#заключительный_акт)).

[**Медицинский осмотр работников дошкольных образовательных учреждений**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=152)

Перечень и кратность медицинских осмотров работников указаны в документах:

* 1. ОТМЕНИЛИ!!!!!п. 20.1, прил. 15 СанПиН 2.4.1.2660-10. "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях, указаны перечень и кратность медицинских обследований работников",
	2. СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15 мая 2013 г. N 26 (раздел 19, п. 19.1,….)
	3. п. 20 приложения 2 приказа 302н.

Сравнительная таблица требований к перечню и кратности медицинских обследований

|  |  |
| --- | --- |
| СанПиН 2.4.1.3049-13 ОТМЕНИЛИ!!!! | [Приказ 302н](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742) |
| Перечень специалистов исследований | Периодичность | Перечень специалистов исследований | Периодичность |
| Дерматовенеролог | При поступлении на работу, в дальнейшем 2 раза в год | дерматовенеролог | 1 раз в год |
|  |  | отоларинголог | 1 раз в год |
|  |  | стоматолог | 1 раз в год |
|  |  | инфекционист | 1 раз в год |
| Крупнокадровая флюорография | При поступлении на работу, в дальнейшем 1 раз в год | Рентгенография грудной клетки | 1 раз в год |
|  |  | Исследование крови на сифилис | 1 раз в год |
|  |  | Мазки на гонорею | 1 раз в год |
| Бактериологические исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций (дизгруппа, тифо-паратифозная) | При поступлении на работу, в дальнейшем по эпидпоказаниям | Исследование на возбудительство кишечных инфекций | 1 раз в год |
| Серологические исследования на наличие возбудителей брюшного тифа | При поступлении на работу, в дальнейшем по эпидпоказаниям | Серологическое обследование на брюшной тиф | При поступлении на работу и в дальнейшем по эпидпоказаниям |
| Исследования на гельминтозы | При поступлении на работу | Исследования на гельминтозы | При поступлении на работу и в дальнейшем не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям |
| Исследования на контактные гельминтозы и кишечные протозоозы | 1 раз в год после летнего периода и (или) по эпидпоказаниям |  |  |

Приказ 302н перекрывает СанПиН 2.4.1.2660-10 по всем позициям за исключением исследований на кишечные протозоозы и осмотра дерматовенерологом.

Чтобы соблюсти законодательство, необходимо ежегодно проводить медосмотр в соответствии с требованиями приказа 302н и дополнительно обследовать работников на кишечные протозоозы и осматривать дерматовенерологом 2 раза в год.

Данные о прохождении медицинских осмотров подлежат внесению в личные медицинские книжки ([п. 33 приказа 302н](http://dogma.su/normdoc/rospotrebnadzor/medosmotr/detail.php?ID=6742)).

[**Перечень документов, необходимых для проведения медицинского осмотра**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=46)

Работодатель разрабатывает:

1. [список контингентов](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6747),
2. [поименные списки,](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6749)
3. [направления на медицинский осмотр](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6744).

Лечебное учреждение разрабатывает:

1. медицинскую карту,
2. [паспорт здоровья](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6745),
3. календарный план проведения медицинского осмотра,
4. заключительный акт по результатам медицинского осмотра.

[**Схема и перечень действий работодателя при организации медосмотра**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=44)

Работодатель:

1. согласовывает с лечебным учреждением (ЛПУ) дату проведения медицинского осмотра (ПМО),
2. составляет и утверждает [контингенты](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6747),
3. направляет [контингенты](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6747) в Роспотребнадзор *(не позднее 10 дней после их утверждения)*,
4. составляет и утверждает [поименные списки](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6749),
5. направляет [поименные списки](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6749) в ЛПУ *(не позднее чем за 2 месяца до согласованной с медицинской организацией датой начала ПМО)*
6. согласовывает с ЛПУ **календарный план** проведения медосмотра *(в 10 – дневный срок с момента получения ЛПУ поименного списка)*,
7. знакомит работников с **календарным планом** *(не позднее чем за 10 дней до согласованной с ЛПУ даты начала ПМО)*,
8. выдает работникам [направления на медосмотр](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6744) *(перед медосмотром)*,
9. ведет учет [направлений](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6744)

[**Действия лечебного учреждения при организации медосмотра**](http://dogma.su/learning/course/index.php?COURSE_ID=1&LESSON_ID=43)

Лечебное учреждение, проводящее медицинский осмотр (ПМО)

1. согласовывает с работодателем дату начала проведения ПМО,
2. составляет и согласовывает **календарный план** проведения ПМО *(в 10 – дневный срок с момента получения ЛПУ* [*поименного списка*](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6749)*)*,
3. определяет необходимость участия в ПМО соответствующих врачей – специалистов, а также виды и объемы лабораторных и функциональных исследований,
4. выдает пришедшим на медосмотр работникам **медицинскую карту и** [паспорт здоровья](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6745),
5. проводит медосмотр,
6. оформляет [медицинское заключение](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6746),
7. определяет принадлежность работника к одной из диспансерных групп с последующим оформлением в медицинское карте и [паспорте здоровья](http://dogma.su/medosmotr/detail.php?ID=6745) рекомендаций,
8. составляет **заключительный акт** совместно с Роспотребнадзором (не позднее чем через 30 дней после завершения медицинского осмотра)