**В.В.Турбинский**

*Ноябрь 2013г.*

ПРОГРАММА

«МОДЕРНИЗАЦИЯ И РАЗВИТИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ "НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ" ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА НА 2013 -2033 гг.»

Паспорт программы

**Наименование учреждения Роспотребнадзора:**

Федеральное бюджетное учреждение науки "Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены"

**Наименование программы:**

«Модернизация и развитие федерального бюджетного учреждения науки "Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на 2013 -2033 ГГ.»

**Цель программы:**

Создание и апробация инновационной модели (системы) научно-методического обеспечения профилактики профессиональных и экологически обусловленных заболеваний **в горнодобывающих** регионах Сибири и Дальнего Востока.

Задачи программы и значения характеризующих их решения индикаторов:

| № п./п. | Задачи  | Индикаторы по годам |
| --- | --- | --- |
| 2013-2015 | 2016-1022 | 2023-2028 | 2029-2033 |
|  | Разработка концепции и программы инновационного развития научно-методического обеспечения профилактики профессиональных и экологически обусловленных заболеваний населения  | Отчет НИР по этапу -1ед. | Отчет НИР по этапу -1ед. | Отчет НИР по этапу -1ед. | Отчет НИР по этапу -1ед. |
|  | Материально-техническое, кадровое обеспечение подразделений, повышение квалификации сотрудников  | Автотранспорт - 4 ед.аналитическое и диагностическое оборуд.-е - 42ед.*оборуд-е для реабилитации - 30ед.*число коек - **60**штатная численность - **122 ед., в.ч. научные** - **43ед.** уч.степень - 23чел. (докторов - 8) | 450***40*****150****160**5026 9 | 460***50*****200****180**603515 | 460***50*****200****180**654017 |
|  | Проведение научно-исследовательских работ по темам в области:-медицины труда-коммунальная гигиена-гигиены детей и подростков-токсикологии | 2 темы2 темы2 темы2 темы | 3322 | 4322 | 5432 |
|  | Научно-методическое обеспечение профилактических мероприятий по поддержанию санитарно-эпидемиологического благополучия в горнодобывающих регионах Сибири и Дальнего Востока по направлениям: |  |  |  |  |
|  | Медицина труда | 1нмд | 3 | 3 | 3 |
|  | Гигиена детей и подростков | 2нмд | 3 | 3 | 3 |
|  | Коммунальная гигиена | 1нмд | 3 | 3 | 3 |
|  | Токсикология  | 1нмд | 2 | 2 | 2 |
|  | Диагностика, лечение и реабилитация больных с: - профессиональными заболеваниями- экологически обусловленными болезнями  | 700 б-х/год11000 пос./год200чел.1000пос.год | 900 б-х/год15000 пос.год400 чел2000 пос.год. | 1100 б-х/год18000 пос/год600 чел5000пос.год | 1100 б-х/год18000 пос/год800 чел5000пос.год |
|  | Разработка инновационных продуктов научно-методического обеспечения профилактики профессиональной и экологически обусловленной заболеваемости населения в горнодобывающих регионах: |  |  |  |  |
|  | Условия труда, СИЗ, БАД (адаптогены) | - | 2 | 4 | 4 |
|  | Методы диагностики, лечения, восстановления | 2ед. | 4 | 6 | 8 |
|  | Региональные гигиенические нормативы  | 1ед. | 4 | 5 | 5 |
| * 1. п
 | МР организации питания и двигательной активности детей, подростков | 2ед. | 2 |  | 2 |
|  | Электронные паспорта здоровья детей, школьников, призывников, студентов | 4ед. | - | 4 | - |
|  | Др. |  |  |  |  |

**Цель программы и значения характеризующих ее достижения индикаторов**

**Цель программы:**

Создание и апробация инновационной модели (системы) научно-методического обеспечения профилактики профессиональных и экологически обусловленных заболеваний в горнодобывающих регионах Сибири и Дальнего Востока.

**Значения характеризующих ее достижения индикаторов:**

| № п/п | Показатель | Значения индикатора в год по периодам |
| --- | --- | --- |
| 2013-2015 | 2016-1022 | 2023-2028 | 2029-2033 |
|  | Количество нмд внедрённых в практику Роспотребнадзора (ед.в год)  | 5 | 7 | 11 | 11 |
|  | Количество критических технологий (распоряжение ПРФ от 14.07.12 №1273-р)  | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Эффективность использования инновационных продуктов в профилактике профессиональной заболеваемости населения (тыс.руб./год) | 559,1  | 1025,0 | 21000,0 | 21000,0 |
|  | Эффективность использования инновационных продуктов в профилактике массовых неинфекционных заболеваний (тыс.руб./год) | 200,0 | 800,0 | 18000,0 | 18000,0 |
| 1. 1
 | Удельный вес впервые выявленных тяжелых случае ПЗ на предприятиях горнорудной промышленности(%) | 60-80 | 50-70 | 40-60 | до 40 |

Результаты программы и значения характеризующих их достижение индикаторов:

К **концу 2033 года** деятельность института позволит обеспечить:

1. ежегодное выполнение научно исследовательских работ по 11 темам, включающие работы по 6 критическим технологиям, согласно распоряжению ПРФ от 14.07.2012 №1273-р.
2. получение ежегодного экономического эффекта от внедрения инновационных продуктов в профилактике профессиональной заболеваемости работников только предприятий горнорудной промышленности в размере 21 млн.руб.
3. ежегодную экономию населением Сибири и Дальнего Востока 18,0 млн руб. от использования инновационных продуктов **в профилактике массовых неинфекционных** заболеваний.
4. своевременную диагностику и лечение профессиональных заболеваний более чем у 60% больных..

**Сроки реализации программ (достижения целевых индикаторов):**

2013-2033 годы

**Объемы бюджетных ассигнований (в год тыс.руб.)**

| № п./п. | Задачи  | Периоды |
| --- | --- | --- |
| 2013-2015 | 2016-1022 | 2023-2028 | 2029-2033 |
|  | Разработка концепции и программы инновационного развития научно-методического обеспечения профилактики профессиональных и экологически обусловленных заболеваний населения  |  |  |  |  |
|  | Материально-техническое, кадровое обеспечение подразделений, повышение квалификации сотрудников  |  |  |  |  |
|  | Проведение научно-исследовательских работ по темам в области:-медицины труда-коммунальная гигиена-гигиены детей и подростков-токсикологии |  |  |  |  |
|  | Научно-методическое обеспечение профилактических мероприятий по поддержанию санитарно-эпидемиологического благополучия в горнодобывающих регионах Сибири и Дальнего Востока по направлениям: |  |  |  |  |
|  | Диагностика, лечение и реабилитация больных с: - профессиональными заболеваниями- экологически обусловленными болезнями  |  |  |  |  |
|  | Разработка инновационных продуктов научно-методического обеспечения профилактики профессиональной и экологически обусловленной заболеваемости населения в горнодобывающих регионах: |  |  |  |  |