



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ЧОУ «Межотраслевой институт»,

\_\_\_\_\_ А.Х. Ахметшин

«10» мая 2018 г.

## Условия участия в IX Республиканском конкурсе «Лучший специалист по экологической безопасности- 2018»

(дополнение к Положению об условиях и порядке проведения ежегодного Республиканского конкурса «Лучший специалист по экологической безопасности - 2018»)

### 1. Общие положения

1.1. Настоящие Условия участия определяют дополнительные условия проведения IX Республиканского конкурса «Лучший специалист по экологической безопасности» (далее – конкурс).

### 2. Порядок проведения конкурса «Лучший специалист по экологической безопасности - 2018»

2.1. Конкурс проводится по адресу: 450006, г. Уфа, ул. Революционная, 55, ЧОУ «Межотраслевой институт».

2.2. Заявки о намерении принять участие в конкурсе (Приложение №1) представляются до 30 мая 2018 г. любым удобным способом:

По почте: 450006, г.Уфа, ул. Революционная, 55, ЧОУ «Межотраслевой институт», 5 этаж, каб. № 506, 517;

По e-mail: [rg@bmipk.ru](mailto:rg@bmipk.ru)

**2.3. Конкурс состоится 31 мая 2018 г.**

2.4. Затраты, связанные с проведением конкурса, осуществляются за счет организационных взносов участников конкурса, а также средств ЧОУ «Межотраслевой институт» и других организаторов. Размер организационного взноса составляет 2500 рублей (в т.ч. НДС 18 %) за одного участника.

2.5. Конкурс состоит из 4 соревнований.

*Соревнование № 1 (отборочный этап)* – «Компьютерное тестирование». Конкурсная комиссия разрабатывает и формирует по принципу одинаковой сложности блоки теоретических вопросов для проверки знаний законодательных, нормативно-правовых актов в области охраны окружающей среды.

*Примерный перечень вопросов данного соревнования будет размещен на сайте ЧОУ «Межотраслевой институт» [www.bmipk.ru](http://www.bmipk.ru).*

Каждому участнику соревнования предоставляется 50 вопросов с тремя вариантами ответов. Время отведенное на данный этап соревнования - 20 минут. Конкурсант выбирает правильный вариант ответа.

Результаты компьютерного тестирования участников оцениваются по двум критериям:

- по количеству правильных ответов;
- времени, затраченному на тестирование.

Компьютерная программа выдает рейтинговую таблицу с результатами тестирования для каждого участника конкурса.

*Соревнование № 2* – «Экологический кроссворд» Каждому участнику конкурса выдается 1 кроссворд. Задание для всех участников данного соревнования одинаковое. Оценка результатов соревнования проводится по 3-м критериям:

- правильно разгаданный весь кроссворд;
- правильно отгаданное кодовое слово;
- время, затраченное на разгадывание кодового слова.

*Соревнование № 3* – «Умение применять на практике знания в области охраны окружающей среды при аварийных ситуациях».

Каждому участнику конкурса предоставляется вариант Модели возможной аварийной ситуации. Результаты действия участников оцениваются по трем критериям:

- соблюдение алгоритма (последовательности действий) при ликвидации аварийной ситуации;
- быстрота принятия мер, средств по ликвидации (локализации загрязнения) аварийной ситуации;
- по времени, затраченному на выполнение задания.

Конкурс оценивается членами жюри по 5 бальной системе.

Участникам, набравшим одинаковое количество баллов, позволяющим перейти к следующему соревнованию задаются дополнительные вопросы (по принципу «блиц-опрос»).

К участию в 3-м соревновании допускаются участники, набравшие наибольшее суммарное количество баллов по итогам 1 и 2 соревнований. Перед началом 3-го соревнования набранные участниками конкурса баллы обнуляются.

*Соревнование № 4* – «Своя игра» (по типу одноименной телевизионной передачи). Участникам будут представлены вопросы по 4 блокам, содержащие по 4 вопроса разной сложности в каждом блоке.

К участию в 4-м соревновании допускаются 3 участника, набравшие наибольшее количество баллов по итогу 3 соревнований.

2.6. Победителем конкурса считается участник, набравший наибольшее количество баллов за 2 последних соревнований.

Тел./факс: (347)251-56-80 – *отдел общественных связей ЧОУ «Межотраслевой институт»*