

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник управления образования  
Верх-Исетского района  
Департамента образования Администрации  
города Екатеринбурга  
О.В. Фадеева  
« 25 » \_\_\_\_\_ 2018г.

СОГЛАСОВАНО  
Председатель РК Профсоюза  
Верх-Исетской районной организации  
О.И. Королькова  
« 25 » \_\_\_\_\_ 2018г.

## Положение

### о конкурсе по охране труда при организации образовательной деятельности среди образовательных организаций Верх-Исетского района

#### 1. Цели и задачи конкурса

Конкурс по охране труда при организации образовательной деятельности (далее - Конкурс) проводится в целях повышения эффективности социальной работы по охране труда и образовательной деятельности в образовательных организациях Верх-Исетского района (далее - ОО).

Основными задачами конкурса являются:

- активизация деятельности работодателей совместно с профсоюзными организациями по обеспечению здоровых и безопасных условий труда при организации образовательной деятельности;
- организация целенаправленной работы по профилактике травматизма и заболеваемости среди работников и обучающихся (воспитанников) ОО;
- обобщение и распространение положительного опыта с целью улучшения условий труда при организации образовательной деятельности;
- повышение уровня знаний законодательства РФ в сфере образования, правил и норм охраны труда среди руководителей и работников образовательных организаций.

#### 2. Порядок проведения и подведения итогов конкурса.

2.1. Конкурс проводится ежегодно (весь календарный год). Конкурс организуют управление образования Верх-Исетского района Департамента образования Администрации города Екатеринбурга (далее – управление образования) и РК Профсоюза Верх-Исетской районной организации (далее – РК Профсоюза).

2.2. В конкурсе могут принимать участие ОО района.

2.3. Для организации и проведения конкурса создается районная конкурсная комиссия из представителей управления образования и РК Профсоюза.

2.4. Конкурс проводится по трем номинациям:

- дошкольные ОО;
- общеобразовательные ОО;
- ОО дополнительного образования.

2.5. Конкурс проводится в два этапа:

**1 этап** – внутренний - на уровне ОО (этап самоанализа и самооценки);

**2 этап** – районный конкурс среди ОО.

2.6. На первом этапе в ОО создается комиссия из представителей администрации, трудового коллектива и профсоюзной организации. По согласованию сторон функции конкурсной комиссии могут быть возложены на комиссию по охране труда ОО. Комиссия готовит пакет конкурсной документации:

- таблица показателей по установленной форме;
- пояснительная записка к таблице показателей, разъясняющая выставляемую оценку;
- другие материалы (копии приказов, положений, инструкций и т.д.), наглядно характеризующих состояние охраны труда и образовательной деятельности в ОО.

2.7. Пакет конкурсной документации представляется конкурсной комиссией ОО в районную конкурсную комиссию не позднее 08 февраля 2019 года.

2.8. Районная конкурсная комиссия создается из числа специалистов управления образования и РК Профсоюза.

2.9. Уровень организаторской работы, состояние условий, охраны труда при организации образовательной деятельности оцениваются членами конкурсной комиссии по бальной системе от 0 до 5 баллов. При этом конкурсной комиссией учитываются специфические особенности работы конкретной ОО (месторасположение, экономические возможности, контингент обучающихся (воспитанников), качество оформления документации и др.) расшифровка данных, необходимые дополнительные сведения отражаются в пояснительной записке, которая прилагается к таблице показателей.

2.10. Районная конкурсная комиссия определяет победителя районного конкурса по представленным материалам. В случае необходимости, состояние условий и охраны труда в ОО, участвующих в конкурсе, оценивается членами районной конкурсной комиссии с выездом в ОО.

2.11. Итоговое решение районной конкурсной комиссии, таблица показателей с пояснительной запиской, другие материалы отдельно по номинациям представляются в городскую конкурсную комиссию. В итоговом решении конкурсной комиссии указывается полный перечень участников районного конкурса. Победители районного этапа рекомендуются для участия в областном этапе конкурса.

### **3. Поощрение победителей конкурса.**

Победители ОО будут отмечены благодарственными письмами управления образования Верх-Исетского района Департамента образования Администрации города Екатеринбурга и денежной премией районного комитета Профсоюза:

I место – 3000 рублей;

II место – 2000 рублей;

III место – 1000 рублей.

Руководители образовательных организаций, победители конкурса, будут премированы.

Конкурсные материалы участникам возвращаются, до всех участников доводится информация по оцениванию материалов.

**Таблица показателей областного конкурса по охране труда и образовательной деятельности среди общеобразовательных организаций**

(район (город), населенный пункт, наименование учреждения)

(ф.и.о. руководители, председателя профсоюзной организации)

Задачи (элементы управления) охранной труда	Объекты управления охраной труда	Оценка (от 0 до 5 баллов)
1. Организация работы	Приказ руководителя ОО об определении ответственности должностных лиц за обеспечение здоровых и безопасных условий труда и учебно-воспитательного процесса. Положение о службе охраны труда.	
	Должностные обязанности работников (Положение) по охране труда и наличие службы (специалистов) по охране труда	
	Установленный порядок обучения и инструктажа работников ОО и обучающихся по вопросам охраны труда. Программы и инструкции по охране труда. Журналы регистрации инструктажа.	
	Планирование работы по охране труда. Обязательства в части охраны труда, предусмотренные коллективным договором учреждения и прилагаемым к нему Соглашением по охране труда. Полнота выполнения принятых обязательств и запланированных мероприятий.	
	Порядок приемки в эксплуатацию новых или реконструированных помещений, вновь установленного оборудования. Порядок приемки ОО к новому учебному году, в том числе приемки подразделений с вредными условиями труда (учебные и производственные мастерские, кабинеты химии, физики, информатики, спортивный зал, бассейн и др.) наличие актов приемки и актов-разрешений на эксплуатацию помещений и оборудования.	
	Проведение СОУТ и сертификация работ	
2. Общие санитарно-гигиенические требования	Общее санитарное состояние ОО	
	Состояние температурного режима в помещениях	
	Состояние освещенности помещений, рабочих и ученических мест в ОО	
	Исправность и эффективность работы системы общественной и местной вентиляции в ОО	
	Выполнение санитарных требований на пищеблоке в ОО	
	Состояние санитарно-бытовых помещений и устройств (гардеробных, умывальных, туалетных, душевых, комнат отдыха обслуживающего персонала и т.п.)	
	Обеспеченность работников и обучающихся спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты	
	Проведение бесплатных предварительных, периодических и специальных медицинских осмотров, вакцинации в ОО	
3. Общие требования электробезопасности	Соответствие электрооборудования, в том числе электрораспределительных устройств и электропроводки, правилам электробезопасности (ПУЭ, ПТЭ и ПБ)	

	Своевременность испытания сопротивлений электропроводки и заземляющих устройств электрооборудования (акты испытаний)	
	Знаки электробезопасности. Специальные плакаты.	
	Наличие и своевременность испытания средств защиты человека от поражения электрическим током (коврики, перчатки и т.д.) в ОО	
	Порядок допуска электроперсонала к работе в электроустановках в соответствии с правилами электробезопасности (ПТЭ, ПТБ)	
4. общие требования пожарной безопасности	Порядок обучения и инструктажа персонала и учащихся вопросам пожарной безопасности. Наличие инструкций по пожарной безопасности.	
	<u>Общее состояние пожарной безопасности в зданиях и помещениях, на рабочих местах в ОО</u>	
	Наличие и соответствие установленным требованиям, планов эвакуации людей на случай пожара и их практическая отработка в ОО	
	Наличие средств и принятые в учреждении сигналы оповещения людей о пожаре	
	Наличие, исправность и своевременные испытания систем противопожарной сигнализации (автоматики) и противопожарного водоснабжения, наличие средств пожаротушения в ОО	
5. Требования безопасности при проведении занятий в учебных и производственных мастерских, кабинетах обслуживающего труда	Организация рабочего места преподавателя, мастера (наличие подиума, рубильника, отключающего одновременно все токоприемники мастерских, пульта управления оборудованием и т.д.)	
	Организация рабочего места обучающегося. Наличие защитных приспособлений.	
	Соответствие станочного и иного оборудования установленным требованиям безопасности. Окраска оборудования в соответствии со стандартами безопасности «Цвета сигнальные. Знаки безопасности».	
	Исправность ручного инструмента и приспособлений. Порядок хранения инструментов и материалов.	
	Санитарно-гигиенические требования. Аптечка, инструкция по оказанию первой (доврачебной) помощи	
6. Требования безопасности в кабинетах химии	Требования безопасности при хранении и использовании химических реактивов, в том числе легковоспламеняющихся веществ, кислот и щелочей, щелочных металлов и др.	
	Наличие и исправность общеобменной вентиляции и вытяжного шкафа	
	Комплектность общих и специальных средств пожаротушения в ОО	
	Санитарно-гигиенические требования для химических кабинетов (лабораторий). Наличие аптечки и специальных химических средств защиты. Инструкция по использованию. Наличие шланга с наконечником на кране с водой.	
	Оборудование рабочего места преподавателя. Наличие кафедры (подиума)	
7. Требования безопасности в кабинете физики	Организация рабочего места преподавателя (подиум, рубильник для отключения одновременно всех токоприемников в кабинете, пульт управления).	
	Подача на рабочие места учащихся напряжения не выше 42 В. Маркировка электрических разъемов по соответствующему напряжению	

	Наличие зашитою ограждения приборов отопления (деревянные решетки)	
8. Требования безопасности при проведении занятий физкультурой и спортом	Наличие защитных ограждений на приборах отопления, оконных проемах и приборах освещения в спортивных залах.	
	Исправность спортивного оборудования и инвентаря, надежность его крепления, в том числе на спортивных стадионах и площадках	
	Порядок и своевременность испытания гимнастических снарядов на полуторную нагрузку	
	Специальные санитарно-гигиенические требования в раздевалках, душевых, бассейнах	
10. Общественный контроль за состоянием условий труда	Наличие и работа комиссии по охране труда из числа представителей администрации и профсоюзного комитета учреждения	
	Система административно-общественного контроля по охране труда	
	Работа профсоюзного комитета, уполномоченного профкома по охране труда	

**Примечание** :Если в ОО отсутствуют кабинеты химии, физики, то соответствующие пункты таблицы не заполняются

**Таблица показателей областного конкурса по охране труда среди дошкольных учреждений**

(район (город), населенный пункт, наименование учреждения)

(ф.и.о. руководители, председателя профсоюзной организации)

Задачи (элементы управления) охраной труда	Объекты управления охраной труда	Оценка (от 0 до 5 баллов)
1. Организация работы	Приказ руководителей ОО об определении ответственности должностных лиц за обеспечение здоровых и безопасных условий труда и учебно-воспитательного процесса.	
	Должностные обязанности работников (Положение) по охране труда	
	Установленный порядок обучения и инструктажа работников по вопросам охраны труда. Программы и инструкции по охране труда. Журналы регистрации инструктажа.	
	Планирование работы по охране труда. Обязательства в части охраны труда, предусмотренные коллективным договором учреждения и прилагаемым к нему Соглашением по охране труда. Полнота выполнения принятых обязательств. И планируемых мероприятий.	
	Порядок приемки в эксплуатацию новых или реконструированных помещений, вновь установленного оборудования. Порядок приемки ООк новому учебному году, в том числе приемки подразделений с вредными условиями труда (пищеблок, прачечная и др.) наличие актов приемки и актов-разрешений на эксплуатацию помещений и оборудования.	
	Проведение СОУТ и сертификация работ	
2. Общие санитарно-гигиенические требования	Общее санитарное состояние ОО	
	Состояние температурного режима в помещениях ОО	
	Состояние освещенности помещений, рабочих мест ОО	
	Исправность и эффективность работы системы общественной и местной вентиляции	
	Выполнение санитарных требований на пищеблоке ОО	
	Состояние санитарно-бытовых помещений и устройств (гардеробных, умывальных, туалетных, комнат отдыха обслуживающего персонала и т.п.)	
	Обеспеченность работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты	
Проведение предварительных, периодических и специальных медицинских осмотров, вакцинации		
3. Общие требования электробезопасности	Соответствие электрооборудования, в том числе электрораспределительных устройств и электропроводки, правилам электробезопасности (ПУЭ, ПТЭ и ПБ)	
	Своевременность испытания сопротивления электропроводки и заземляющих устройств электрооборудования (акты испытаний)	
	Знаки электробезопасности. Специальные плакаты.	
	Наличие и своевременность испытания средств защиты человека от поражения электрическим током (коврики, перчатки и т.д.)	

	Порядок допуска электроперсонала к работе в электроустановках в соответствии с правилами электробезопасности (ПТЭ, ПТБ)	
4. общие требования пожарной безопасности	Порядок обучения и инструктажа персонала вопросам пожарной безопасности. Наличие инструкций по пожарной безопасности.	
	Общее состояние пожарной безопасности в зданиях и помещениях, на рабочих местах	
	Наличие и соответствие установленным требованиям, планов эвакуации людей и воспитанников на случай пожара и их практическая отработка	
	Наличие средств и принятые в учреждении сигналы оповещения людей о пожаре	
	Наличие, исправность и своевременные испытания систем противопожарной сигнализации (автоматики) и противопожарного водоснабжения, наличие средств пожаротушения	
5. Требования безопасности в прачечной	Наличие исправных стиральных машин, центрифуг. Закрытые сливы в полу.	
	Организация рабочего места для глажения. Исправный утюг. Наличие держателя провода утюга.	
	Наличие вентиляции	
	Санитарно-гигиенические требования. Аптечка, инструкция по оказанию первой (доврачебной) помощи	
6. Требования безопасности в пищеблоке	Наличие инструкций по охране труда при работе с универсальными приводами, электрическими плитами	
	Исправность вентиляционной системы и обеспечение необходимого теплообмена	
	Обеспечение спецодеждой в соответствии с ГОСТ. Аптечка, инструкция по оказанию первой (доврачебной) помощи	
7. Требования к размещению и содержанию открытых площадок	Соответствие групповых площадок числу детских групп	
	Наличие на каждой площадке навесов для защиты от солнца и осадков, их состояние.	
	Наличие соединения групповых площадок кольцевой дорожкой	
	Наличие хозяйственной площадки (примыкание к входу в помещение кухни)	
8. Общественный контроль за состоянием условий труда	Наличие и работа комиссии по охране труда из числа представителей администрации и профсоюзного комитета учреждения	
	Система административно-общественного контроля по охране труда	
	Работа профсоюзного комитета, уполномоченного профкома по охране труда	