

СОГЛАСОВАНО

Председатель Совета Учреждения



Ю.Ю. Алексеев

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова»



А.Н. Сакеев

«20» ноября 2019г.

Приказ № 590 о/д от 20.11.2019

Протокол заседания Совета Учреждения
от 20.11.2019г. № 21

20.11.2019г.

г. Самара

АКТ**оценки возможного вреда субъектам, чьи персональные данные обрабатываются в информационной системе персональных данных.**

Комиссия в составе:

председатель комиссии: Заместитель директора по ОБ – Алексеев Ю.Ю.

члены комиссии: Специалист по защите информации – Аникин Е.Н.

Документовед – Снегур П.В.

по кадрам – Хрусталева М.А.

Заведующий учебной частью – Харченко А.В.

Секретарь учебной части – Белоконь У.Б.

Главный бухгалтер – Бирюкова М.И.

с целью: самостоятельной экспертной оценки вреда, который может быть причинен субъектам персональных данных в случае нарушения Обществом обязанностей, предусмотренных Федеральным законом № 152-ФЗ от 27 июля 2006 года «О персональных данных» (далее Закон о ПДн) и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами,

рассмотрев результаты по сбору и анализу исходных данных на информационные системы персональных данных (далее по тексту - ИСПДн) Учреждения,

во исполнение требований пунктов 1 и 5 части 1 статьи 18.1 Федерального закона «О персональных данных», о том, что оператор персональных данных самостоятельно определяет состав и перечень мер, необходимых и достаточных для обеспечения выполнения обязанностей, предусмотренных Законом о ПДн, и, в частности, к таким мерам относится оценка вреда, который может быть причинен субъектам персональных данных в случае нарушения Обществом законодательства в сфере персональных данных,

и в соответствии с нормами Постановления Правительства Российской Федерации от 01 ноября 2012 года № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»

с учетом правил оценки вреда, который может быть причинен субъектам персональных данных, ОПРЕДЕЛИЛА:

оценку возможного вреда коллегиально комиссией на основе следующей методологии: каждым членом комиссии на основании собственного субъективного мнения выставляется, в соответствии с показателями таблицы №1, одна из возможных оценок возможного вреда субъекту в случае реализации конкретного типа актуальной

угрозы безопасности его ПДн из-за несанкционированного, в том числе случайного, доступа к его ПДн при их обработке в конкретной информационной системе. Затем все условные коэффициенты оценок суммируется, и определяется, что:

- вред субъектам ПДн высокий, если суммарный $0,9 < V_p$
- вред субъектам ПДн средний, если суммарный $0,5 < V_p < 0,9$
- вред субъектам ПДн низкий, если суммарный $0,2 < V_p < 0,5$
- вред субъектам ПДн нулевой, если суммарный $0 < V_p < 0,2$

Таблица №1

Определение возможного вреда (V_p)	Условный коэффициент
Нулевой	0
низкий	0,05
Средний	0,1
Высокий	0,2

определила:

I. В ИСПДн ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова» осуществляется автоматизация процесса ведения кадрового учета, расчета заработной платы, ведения бухгалтерского учета, и ведется обработка персональных данных работников и обучающихся ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова».

II. В случае реализации возможных типов актуальных угроз безопасности персональных данных из-за несанкционированного, в том числе случайного, доступа к персональным данным при их обработке в ИСПДн, возможный вред субъектам ПДн членами комиссии определяется:

ТИПЫ актуальных угроз безопасности ПДн	ОЦЕНКИ возможного вреда субъекту ПДн, определенные членами комиссии							Определение возможного вреда (Y2)
	Эксперт 1	Эксперт 2	Эксперт 3	Эксперт 4	Эксперт 5	Эксперт 6	Эксперт 7	
Кража ПЭВМ	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Y2 = 0,7 вред субъектам ПДн средний
Кража носителей информации	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Y2 = 0,6 вред субъектам ПДн средний
Кража ключей и паролей доступа внутренними и внешними нарушителями	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Y2 = 1,4 вред субъектам ПДн высокий
Кража, модификация, уничтожение информации	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Y2 = 0,65 вред субъектам ПДн средний
Вывод из строя узлов ПЭВМ, каналов связи	Нулевой(0)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Нулевой(0)	Нулевой(0)	Y2 = 0,2 вред субъектам ПДн низкий
Несанкционированный доступ к информации при техническом обслуживании (ремонте, уничтожении) узлов ПЭВМ	Нулевой (0)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Нулевой (0)	Нулевой (0)	Y2 = 0,35 вред субъектам ПДн низкий
Несанкционированное отключение средств защиты	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Y2 = 0,5 вред субъектам ПДн средний
Действия вредоносных программ (вирусов)	Средний (0,1)	Высокий (0,2)	Средний (0,1)	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Y2 = 1,0 вред субъектам ПДн высокий

Недекларированные возможности системного ПО и ПО для обработки персональных данных	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,45 вред субъектам низкий
Установка ПО, не связанного с исполнением служебных обязанностей	Нулевой (0)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Нулевой (0)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,3 вред субъектам низкий
Внедрение аппаратных закладок	Нулевой (0)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Нулевой (0)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,4 вред субъектам низкий
Утрата паролей доступа к ИСПДн	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,5 вред субъектам средний
Непреднамеренная модификация (уничтожение) информации сотрудниками	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,4 вред субъектам низкий
Непреднамеренное отключение средств защиты	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,55 вред субъектам средний
Выход из строя аппаратно-программных средств	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,4 вред субъектам низкий
Доступ к информации, модификация, уничтожение лиц, не допущенных к ее обработке	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	У2 = 1,4 вред субъектам высокий

Разглашение информации, модификация, уничтожение сотрудниками, допущенными к ее обработке	Высокий (0,2)	Средний (0,1)	Высокий (0,2)	Высокий (0,2)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	У2 = 1,0 вред субъектам ПДн высокий
Удаленный запуск приложений	Низкий (0,05)	Высокий (0,2)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Средний (0,1)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,6 вред субъектам ПДн средний
Сканирование сети	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Средний (0,1)	Нулевой (0)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	Низкий (0,05)	У2 = 0,35 вред субъектам ПДн низкий

III. ВЫВОД:

На основании экспертных оценок, выставленных членами комиссии, комиссия по персональным данным определила, что в случае реализации актуальных угроз безопасности персональных данных, обработка которых осуществляется в ИСПДн субъектам персональных данных может быть причинен вред, который оценивается как средний (Y_2 среднее значение = 0,62 вред субъектам ПДн).

Принимаемые меры, направленные на обеспечение выполнения обязанностей, предусмотренных Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», считать достаточными.

Председатель комиссии:



подпись

Алексеев Ю.Ю.

(И.О. Фамилия)

Члены комиссии



подпись

Аникин Е.Н.

(И.О. Фамилия)



подпись

Снегур П.В.

(И.О. Фамилия)



подпись

Хрусталева М.А.


(И.О. Фамилия)



подпись

Харченко А.В.

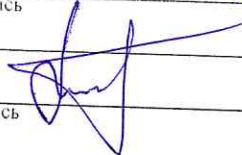
(И.О. Фамилия)



подпись

Белоконь У.Б.

(И.О. Фамилия)



подпись

Бирюкова М.И.

(И.О. Фамилия)

