



ДЕПАРТАМЕНТ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
И НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Фрунзе пр., 14, г. Томск, 634029
тел. (382 2) 531-721
факс (382 2) 526-977
E-mail: unpo@unpo.su
ОКПО 025339418, ОГРН 1027000863670
ИНН/КПП 7021019573/701701001

Руководителям областных
государственных образовательных
учреждений среднего
профессионального и начального
профессионального образования
Томской области, в отношении
которых функции и полномочия
учредителя осуществляет ДСПНПО

20.02.2014 № 65/236

на № АР-24-25 от 13.02.2014

Уважаемый руководитель!

В целях обеспечения реализации государственной программы «Модернизация регионального управления и развитие информационного общества на территории Томской области на 2013-2020 годы», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 27.11.2012 года №470а «Об утверждении долгосрочной целевой программы Модернизация регионального управления и развитие информационного общества на территории Томской области на 2013-2020 годы», Вам необходимо заполнить анкету по прилагаемой форме и направить её в электронном виде по адресу электронной почты: borodinmp@mail.ru, в срок до 28 февраля 2014 года.

В электронном виде анкета размещена на официальном сайте ДСПНПО <http://unpo.tomsk.gov.ru>, в рубрике /Последние документы/.

Приложение: на 5 л.

Заместитель начальника Департамента

Н.П. Горюнов

Трубочев Валерий Васильевич
+7 (3822) 52 99 55

АНКЕТА

(наименование ОУ)

1. Контактные данные

Должность контактного лица:

ФИО контактного лица:

Текущий адрес:

Контактный телефон:

Контактный адрес эл. почты:

Дата заполнения:

2. Используемые операционные системы (ОС) Microsoft

В каждой категории продуктов, пожалуйста, укажите количество каждой версии ОС, установленной/приобретенной в настоящее время.

Тип общесистемного программного обеспечения	Кол-во установленн ых	Кол-во приобретенн ых
Windows XP Professional		
Windows 7 Professional		
Windows 2008 server		
Windows 2003 server		
Другие операционные системы Microsoft (указать полное наименование ОС, например Windows Vista Enterprise).		

3. Использование программного обеспечения (ПО) Microsoft

В каждой категории продуктов, пожалуйста, укажите количество каждой версии ПО, установленной/приобретенной в настоящее время.

Тип программного обеспечения	Кол-во установленн ых	Кол-во приобретенн ых
Microsoft Office Standard 2010		
Microsoft Office Standard 2007		
Microsoft Office Standard 2003		
Microsoft Office Standard XP		
Microsoft Office Professional 2010		

Microsoft Office Professional 2007		
Microsoft Office Professional 2003		
Microsoft Office Professional XP		
Любые другие программные продукты Microsoft, не указанные выше (указать полное наименование ПО, например Microsoft Office Basic или SQL Server Enterprise).		

4. Технология Windows Terminal Services

Используете ли вы какую-либо версию Windows Terminal Server (да/нет)

Если "Да", пожалуйста, укажите все приложения Microsoft, установленные на Terminal Server для использования подсоединенными устройствами (например: Office 2003 Professional - 40 пользователей)

Приложение	Кол-во устройств с доступом к приложению

5. Сервер SQL

Если в организации используется SQL Server, пожалуйста, кратко опишите в каких целях:

Пожалуйста укажите кол-во устройств/пользователей, имеющим доступ к серверу (серверам) SQL с НЕ-процессорной лицензией, разбив их на две категории - внутренние и внешние (например: пользователи extranet и/или internet)

Тип устройств/пользователей	Всего

Если в ИОГВ используется SQL сервер (серверы) с процессорной лицензией, пожалуйста, укажите следующую информацию о кол-ве установленных процессов:

SQL на процессор	Всего
Другой - пожалуйста, опишите	

6. Virtual Server

Используете ли вы какую-либо версию Windows Terminal Server (да/нет)

Если "Да", пожалуйста, кратко опишите, для каких целей используется Virtual Server в организации:

7. Cloud Computing / Облачная (рассеянная) обработка данных

Пожалуйста, укажите, используются ли в настоящее время в организации какие-либо из нижеследующих услуг Microsoft Business Productivity Online - Standard Suite (BPOS-S):

	КОЛ-ВО
Exchange Online Standard	
Office SharePoint Online Standard	
Office SharePoint Online Enterprise	
Office Live Meeting Basic	
Office Live Meeting Standard	
Office Live Meeting Professional	
Office Live Meeting Room	
Office Communications Online Standard	
Office Communications Online Enterprise	
Прочее	

Если вы не используете в настоящее время Cloud Computing / Облачную (рассеянную) обработку данных, планируете ли Вы рассмотреть возможность лицензирования посредством Cloud Computing / Облачной (рассеянной) обработки данных в будущем? (да/нет)

8. Используемые устройства

Пожалуйста, укажите количество используемых устройств, разделив их на следующие категории (пожалуйста, НЕ включайте сюда серверы):

Наименование устройства	С разбивкой по годам ввода в эксплуатацию:			
	2011 и ранее.	2012	2013	Всего
Автоматизированное рабочее место				
Десктопы				
Компьютеры - клиенты (Thin Clients)				
Моноблок				
Нетбуки				
Ноутбуки				
Планшетный компьютер				
Прочие (КПК, мобильные устройства)				
Тип монитора				
Жидко-кристаллический персональный				
ЭЛТ персональный (монитор на основе электронно-лучевой трубки)				
Тип периферийного устройства				
Интерактивная доска				
Копировальный аппарат				
Многофункциональное устройство (МФУ), в том числе:				
МФУ				
Принтер				
Проектор				
Сканер				
Сканер = сканер штрихкодов				
Считыватель смарт-карт				
Другое				
Другое				
Другое				
Другое				
Другое				

9. Характеристика охвата локальной сетью (далее - ЛВС).

Пожалуйста, поставьте знак плюса (+) в ячейку напротив выбранного значения.

нет ЛВС	
функционирует одна или несколько связанных между собой сетей, объединяющих подавляющее большинство компьютеров, используемых для управления учреждением	

функционирует одна или несколько связанных между собой сетей, объединяющих подавляющее большинство компьютеров, используемых в учебном процессе	
функционирует одна или несколько не связанных между собой ЛВС, объединены компьютеры в одном или нескольких соседних кабинетах	
функционирует сеть только на территории компьютерных классов и в кабинетах информатики	

10. Технические характеристики ЛВС (заполняется в случае наличия ЛВС) (да/нет):

Тип сети:

Интернет (отдельное ПК)	
Локальная сеть без выхода в интернет	
Локальная сеть с выходом в интернет	
Подключения нет	

Среда передачи:

Витая пара	
Коаксиальный кабель	
Оптическое волокно	
иное (указать какое)	

Тип сетевого устройства:

Контроллер	
Усилитель мощности сигнала	
Системы безопасности	
Концентратор (хаб)	
Телефония = IP телефон	
WiFi точка доступа	
Коммутатор	
Маршрутизатор = интернет	
Маршрутизатор = локальной сети	
Межсетевой экран	
Модем ADSL	
Принт-сервер сетевой	
Средства криптографической защиты информации	
Тип не определен	
IP стримеры / мультимплексоры	
Маршрутизатор	
Телефония – IP АТС	
Серверная стойка / шкаф	