

ПАСПОРТ
 Центра общественного доступа
 функционирующего на базе детской библиотеки-филиала
 ЦБС МАУ «Культура»
 Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

№		
1. Общие сведения об учреждении, в состав которого входит ЦОД		
1.1.	Полное юридическое наименование (без аббревиатур)	Муниципальное автономное учреждение «Культура», Централизованная библиотечная система
1.2.	Почтовый адрес (индекс, населенный пункт, улица, дом)	628285, ГСП, г. Урай.
1.3.	Телефон /факс (указать междугородный код)	8 (34676) 2-11-43
1.4.	Адрес сайта, страница на сайте муниципального образования	http://uraylib.ru/
2. Общие сведения о ЦОД		
2.1.	Полное юридическое наименование учреждения	Муниципальное автономное учреждение «Культура», Централизованная библиотечная система, Детская библиотека-филиал
2.2.	Почтовый адрес (индекс, населенный пункт, улица, дом)	628285, микрорайон 1Г, дом 18г., г. Урай, Тюменская область.
3. Общие сведения о Центре общественного доступа		
3.1.	Наименование структуры общественного доступа к социально-значимой информации	Центр общественного доступа
3.2.	Является самостоятельной структурой (отдел / сектор в штатном расписании)	нет
3.3.	Функционирует в рамках структурного подразделения (указать название)	Детская библиотека-филиал

3.4.	Финансирование поставки оборудования и (или) программных продуктов осуществлено из средств:	
3.4.2.	Программа «Информационное общество – Югра» на 2011-2015 годы	да
3.5.	Дата создания ЦОД, службы (приказ о внесении изменений в штатное расписание и т.д.)	
3.6.	Дата поставки компьютерной техники для оснащения ЦОД, службы	Июнь 2014 г.
3.7.	Дата поставки компьютерной техники для модернизации ЦОД, службы	-
3.8.	Направления деятельности ЦОД, справочно-информационной службы (специализация)	Обеспечение свободного доступа населению к информации, посредством использования библиотечно-информационных и материально-технических ресурсов.
3.9.	Координаты ЦОД, службы	628285 г., микрорайон 1Г, дом 18 Г., Урай, Тюменская область,
3.9.1.	Телефон / факс (указать междугородный код)	8(34676)2-14-34
3.9.2.	E-mail	cbs_uray_db1@mail.ru
4. Характеристика помещения		
4.1.	Площадь занимаемого помещения (кв.м.)	19,74
4.2.	Количество рабочих мест для пользователей (ед.)	4
4.3.	Количество рабочих мест для сотрудников (ед.)	0
4.4.	Особенности организации пространства для пользователей с ограниченными возможностями	1. Специализированное рабочее место для слабовидящих пользователей; 2. Специализированное программное обеспечение.

	(слабовидящих)			
5. Персонал				
5.1.	Руководитель (ответственный) ЦОД, службы (ФИО полностью, должность)	Фатхиева Алиса Рифатовна, заведующий библиотекой-филиалом №1		
5.2.	Количество штатных единиц службы с указанием должностей сотрудников	0		
5.3.	Количество сотрудников библиотеки с указанием должностей, которым дополнительно вменены обязанности	1.Абдуллаева Эльвира Фанавильевна – гл. библиотекарь 2. Салихова Разифа Ямиловна – гл. библиотекарь		
5.4.	Наличие в штате специалиста в сфере ИКТ (указать ФИО, контактный телефон, адрес электронной почты)	0		
6. Технические средства, средства связи, лицензионное программное обеспечение				
6.1.	АРМ			
6.1.1.	Количество АРМ всего	Количество АРМ для пользователей	Количество АРМ для сотрудников	Количество АРМ, поставленных в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы.
	4	4	0	4
6.1.2.	Технические характеристики АРМ	Укажите модель, технические характеристики (процессора, материнской платы, оперативной памяти, жестких дисков и др.), год выпуска, год ввода в эксплуатацию,		
Персональный компьютер Aquarius Pro P30 S55 дата изготовления 05.2014; дата ввода в эксплуатацию <u>05.06. 2014</u> ; срок службы шесть лет. Процессор Intel(R) Pentium(R) CPU G2130 @ 3.20GHz, Материнская плата ASUSTeK COMPUTER INC. P8B75-M, оперативная память Crucial Technology CT51264BA1339J.C8F 4096 Мб, жесткий диск TOSHIBA MQ01ACF032 320.0 Гб, DVD-дисковод TSSTcorp CDDVDW SH-224DB, Адаптер беспроводной сети Wi-Fi D-Link DWA-548 Wireless N PCIe Desktop Adapter, монитор AOC E960PRDAS 19", клавиатура Aquarius KU-0325, Манипулятор типа «мышь» Aquarius, Источник бесперебойного питания (ИБП) APC Back-UPS CS BK500EI				
6.1.3.	Наименование лицензионного ПО	Количество ПК с лицензионной операционной системой семейства Windows, шт.		
	Microsoft Windows 7 Домашняя расширенная русская версия	4		

6.1.3.1.		Количество ПК с операционной системой семейства Linux, 0 шт.
6.1.3.2.		Количество ПК с лицензионным офисным ПО Microsoft Office, шт.
	Microsoft Office 2013 Для дома и бизнеса русская версия	4
6.1.3.3.		Количество ПК на которых установлены лицензированные антивирусные программы (указать название)
	Kaspersky Endpoint Security 10 for Windows русская версия	4
6.1.3.4.		Указать правовые системы (Консультант, Гарант, Кодекс, др.). Указать периодичность обновления и год установки, срок действия лицензий
6.1.3.5	Paragon System Recovery русская версия	4
6.1.3.6	LanDesk Inventory Manager 9 русская версия	4
6.1.3.7	ABBYY FineReader 12 Professional	4
6.1.3.8	KinderGate v.3	4
6.1.4.	Количество АРМ фактически используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде пользователям	4
6.2.	Ноутбук	
6.2.1.	Количество ноутбуков всего	Количество ноутбуков, поставленных в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы.
	0	0
6.2.2.	Технические характеристики ноутбука	Указать модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства
	0	
6.3.	Принтер	
6.3.1.	Количество принтеров, всего	Количество принтеров, поставленных в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы
	0	0
6.3.2.	Технические характеристики принтера	Указать модель и технические характеристики (ч/б или цветной, лазерный/струйный/матричный), год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства

6.4.	Многофункциональное устройство (МФУ)	
6.4.1.	Количество МФУ, всего	Количество МФУ, поставленных в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы
	1	1
6.4.2.	Технические характеристики МФУ	Указать модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства
Samsung SCX-3405FW ч/б лазерный принтер+сканер+копир+факс 14.01.2014 – дата изготовления 05.06.2014 – дата начала эксплуатации		
6.5.	Копировально-множительная техника	
6.5.1.	Количество копировально-множительной техники, всего	Количество копировально-множительной техники, поставленной в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы
	0	0
6.5.2.	Технические характеристики копировально-множительной техники	Указать модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства
6.6.	Сканер	
6.6.1.	Количество сканеров, всего	Количество сканеров, поставленных в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы
	0	0
6.6.2.	Технические характеристики сканеров	Укажите модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства
6.7.	Проектор + экран	
6.7.1.	Количество проекторов + экранов, всего	Количество проекторов + экранов, поставленных в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы
	1	1
6.7.2.	Технические характеристики проекторов + экранов	Укажите модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства
Экран Digis Kontur-C DSKC-1102 180x180 см., срок службы – 6 лет. Проектор Acer X113 MRJH011.001. Срок службы – 6 лет.		
6.8.	Дополнительная техника (веб-камера и т.д.)	Укажите общее количество; модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройств
Сетевой фильтр Buro 600SH-3-9FT-BLACK (4 ед.), Наушники Dialog M-600HV (4 ед.), Акустическая система Sven SPS-702 SV -0120702B (1 ед.)L, WEB-камера Logitech HD Webcam B910 960-000684 (1 ед.), Wi-Fi маршрутизатор TP-LINK TL-WDR3500 (1 ед.) 05.06. 2014 – дата начала эксплуатации		
6.9.	ЛВС	
6.9.1.	Количество портов ЛВС	ЧЕТЫРЕ RJ-45 (LAN), ОДИН RJ-45 (WAN)
6.9.2.	Характеристика ЛВС	Проводная

6.9.3.	Сервер	Укажите модель, технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию, наименование лицензионного серверного ПО для каждого устройства <i>Раздел заполняется при наличии выделенного сервера В разделе АРМ сервер не учитывается</i>
6.10.	Доступ к сети Интернет / Интранет	
6.10.1.	Тип подключения	Оптоволокно
6.10.2.	Скорость подключения, Мбит/с	2
6.10.3.	Провайдер, номер договора и тарифный план	ООО «ПИП»
6.10.4.	Стоимость доступа в Интернет в месяц по основному каналу, руб.	4 000,00
6.10.5.	Среднемесячный объем скачиваемой информации, Гб	Не подсчитывается
6.10.6.	IP- адрес по которому осуществляется выход в интернет	31.163.207.162
6.10.7.	Наличие доступа к сети Интернет для сотрудников / посетителей	Да/да
6.10.8.	Устойчивость работы	Круглосуточно
6.10.9.	Общий объем финансирования на оплату услуг Интернет	Указать объем финансирования услуг Интернет, а так же источник финансирования (региональных программ (указать наименование), муниципальной программы (указать наименование), бюджетного финансирования учреждения)
	48,0 тыс. руб	48,0 – бюджет МО
6.11	Организация АРМ для людей с ограниченными возможностями здоровья	да
6.11.1.	Количество брайлевских дисплеев, брайлевских принтеров, «Говорящих книг», всего	Количество брайлевских дисплеев, брайлевских принтеров, «Говорящих книг», поставленных в рамках реализации мероприятий программы «Информационное общество – Югра» на 2011 – 2015 годы.
1 брайлевский дисплей Freedom Scientific Focus 80 Blue, 1 аппарат для воспроизведения цифровых «говорящих» книг на флешкартах Shinano Kenshi PlexTalk Pocket (PTP1), всего 2 ед.		
6.11.2.	Наименование специализированного программного обеспечения	Freedom Scientific JAWS for Windows Pro 15.0 русская версия

6.11.3.	Технические характеристики брайлевских дисплеев, брайлевских принтеров, «Говорящих книг»	Укажите модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства
Брайлевский дисплей Freedom Scientific Focus 80 Blue 80 обновляемых ячеек Брайля, 8-точечная очень тихая клавиатура Брайля, 80 клавиш маршрутизации курсора над каждой ячейкой Брайля, зарядка по USB, 580x99x23 мм., 1,02 кг.; Аппарат для воспроизведения цифровых «говорящих» книг на флешкартах Shinano Kenshi PlexTalk Pocket (PTP1) со слотом для SD карты (SD/SDHC), 112x55x16 мм., 110 г., разъем для наушников (стерео) с гнездом 3,5 мм., внешний микрофон /разъем линейного входа (стерео) с гнездом 3,5 мм., встроенный микрофон (моно), встроенный спикер (моно) мощностью 150 мВт, USB 2.0, USB OTG, IEEE802.11 b/g 05.06.2014 – дата начала эксплуатации		
6.12.	Количество списанного оборудования в период с 2001 по 2013 годы	Указать общее количество; модель и технические характеристики, год выпуска, год ввода в эксплуатацию для каждого устройства
	0	0
7. Информационные ресурсы		
7.1.	Использование Интернет-ресурсов органов власти ХМАО – Югры, в том числе:	
7.1.1	Единый официальный сайт государственных органов (http://www.admhmao.ru)	
7.1.2.	Портал государственных и муниципальных услуг (http://www.gosuslugi.ru)	
7.1.3.	Сайты муниципальных образований	
7.1.4.	Энциклопедический ресурс «Рубрикон»	нет
7.1.5	Электронные ресурсы удаленного доступа (перечислить наименования баз данных)	нет
7.1.6.	другие информационные ресурсы	Образовательные сайты, сайт библиотеки г Урай, медицина, налоговой службы
8. Перечень оказываемых услуг		
8.1.	Обязательные /бесплатные (перечислить)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Информационные ресурсы органов власти и местного самоуправления 2. Справочно-правовые системы 3. Новостные информационные ресурсы 4. Библиографические и образовательные ресурсы Деловые ресурсы

