МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «УСТЬ-ЧИЖАПСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

КАРГАСОКСКИЙ РАЙОН ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

**АДМИНИСТРАЦИЯ УСТЬ-ЧИЖАПСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

31.07.2019 № 33

с.Старая Берёзовка

Об утверждении Положения   
о резервном копировании персональных   
данных, обрабатываемых в Администрации  
Усть-Чижапского сельского поселения

В целях исполнения [Федерального](garantf1://12048567.0/) закона от 27.07.2006 года № 152-ФЗ "О персональных данных", [постановления Правительства Российской Федерации от 21.03.2012 г. № 211](http://itsec2012.ru/postanovlenie-ot-21-marta-2012-g-n-211) «Об утверждении перечня мер, направленных на обеспечение выполнения обязанностей, предусмотренных Федеральным законом «О персональных данных» и постановления Администрации Усть-Чижапского сельского поселения от 31.07.2019 № 26 «Об отдельных мерах, направленных на реализацию Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»

1. Утвердить Положение о резервном копированииперсональных данных, обрабатываемых в Администрации Усть-Чижапского сельского поселения согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за исполнением данного Положения о резервном копировании персональных данных, обрабатываемых в Администрации Усть-Чижапского сельского поселения оставляю за собой.

Глава Усть-Чижапского

сельского поселения С.М. Голещихин

.

Исп.Алексеева Д.И.  
тел. 8(38253)4-21-33

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением Администрации

Усть-Чижапского сельского поселения   
от 31.07.2019 № 33

Приложение

Положение о резервном копированииперсональных данных,

обрабатываемых в Администрации Усть-Чижапского сельского поселения

I. Общие положения

Настоящее Положение о резервном копировании персональных данных, обрабатываемых в Администрации Усть-Чижапского сельского поселения (далее - Положение) разработано с соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Термин «персональные данные» (далее – ПДн) используемый в настоящем Положение, применяется в значении установленным Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Резервное копирование — процесс создания копии данных на постоянное запоминающее устройство (далее – ПЗУ) (жёстком диске, съёмном носителе и т. д.), предназначенном для [восстановления данных](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D1%81%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85) в оригинальном или новом месте расположения в случае их повреждения или разрушения.

Настоящие Положение разработано в целях:

- определения порядка резервного копирования данных для последующего восстановления работоспособности автоматизированных систем при полной или частичной потере информации, вызванной сбоями или отказами аппаратного или программного обеспечения, ошибками пользователей, чрезвычайными обстоятельствами (пожаром, стихийными бедствиями и т.д.);

- определения порядка восстановления информации из резервных копий в случае возникновения такой необходимости.

II. Порядок и методика резервного копирования

Резервное копирование ПДн производится с учетом следующих правил:

- всех данных включая ПДн, обрабатываемые в автоматизированной информационной системе (далее – АИС);

- периодичность проведения резервного копированиям не может составлять более 5 рабочих дней, с даты последнего резервного копирования.

Для организации системы резервного копирования используется специальное программное обеспечение (далее - ПО).

ПО должно обеспечивать:

- периодичность проведения резервного копирования;

- возможность периодической замены (выгрузки) резервных носителей без потерь информации на них;

- восстановление текущей информации автоматизированных систем в случае отказа любого из устройств резервного копирования.

С целью оптимизации расходов на развертывание системы резервного копирования, запись резервной копии осуществляется на жёсткий диск.

На протяжении периода времени, когда система резервного копирования находится в аварийном состоянии, должно осуществляться ежедневное копирование информации, подлежащей резервированию, с использованием средств файловых систем серверов, располагающих необходимыми объемами дискового пространства для ее хранения.

III. Восстановление информации из резервных копий

Восстановление информации из резервной копии осуществляется инженерами-программистами хозяйственного отдела Администрации Каргасокского района.