

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

АДМИНИСТРАЦИЯ ИДРИНСКОГО РАЙОНА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

24.08.2020 с. Идринское № 489-п

О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Идринского района

## В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлениями Правительства Российской Федерации от 10.11.1996 № 1340 «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», Законом Красноярского края от 02.11.2001 № 16-1558 «О резервах материально-технических ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Красноярского края», руководствуясь статьями 8,19,33 Устава Идринского района ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить порядок создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов Идринского района в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Идринского района, согласно приложению №1.

2.Утвердить номенклатуру и объемы резервов материальных ресурсов Идринского района в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций, согласно приложению № 2.

# 3.Утвердить перечень мест и объемы хранения в них резервов материально-технических ресурсов администрации Идринского района в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций, согласно приложению № 3.

4.Финансовому управлению администрации Идринского района (Антипова) при формировании бюджета на очередной финансовый год планировать денежные средства для создания резерва материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Идринского района.

5.Рекомендовать главам сельсоветов Идринского района создать резервы материальных средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, исходя из видов и масштабов прогнозируемых чрезвычайных ситуаций, предполагаемого объема работ по их ликвидации, руководствуясь Методическими рекомендациями по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (утв. МЧС России 10 августа 2018 г. № 2-4-71-18-14).

6.Рекомендовать руководителям предприятий, учреждений и организаций, осуществляющих деятельность на территории Идринского района, создать резервы материальных ресурсов, руководствуясь Методическими рекомендациями по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (утв. МЧС России 10 августа 2018 г. № 2-4-71-18-14).

7.Признать утратившим силу постановление администрации Идринского района от 27.01.2015 № 33-п «О резервах материально-технических ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера администрации Идринского района».

8.Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

9.Опубликовать постановление на официальном сайте муниципального образования Идринский район (www.idra-rayon.ru).

10.Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава района А.Г.Букатов

Приложение № 1

к постановлению администрации

Идринского района

от 24.08.2020 № 489-п

ПОРЯДОК

создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Идринского района

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=67FCBB52681000A1D91A377005DF9F2F675BB5F3D4F9A586C3AAB6E9DFE0F7D72A15703A9F830DDC87BDB28D7595F2DAFBB57AF259hDM) от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», [постановлением](consultantplus://offline/ref=67FCBB52681000A1D91A377005DF9F2F6459B7FBD5F3F88CCBF3BAEBD8EFA8C02D5C7C3897885888C8BCEEC92986F2D7FBB77EED963EC250h1M) Правительства Российской Федерации от 10 ноября 1996 г. № 1340 «О Порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и определяет основные принципы создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Идринского района (далее — Резерв).

2. Резерв создается заблаговременно в целях экстренного привлечения необходимых средств, для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения, развертывания и содержания временных пунктов размещения и питания пострадавших граждан, оказания им помощи, обеспечения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, а также при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и в целях гражданской обороны.

Резерв может использоваться на иные цели, не связанные с ликвидацией чрезвычайных ситуаций, только на основании решений, принятых администрацией Идринского района.

3. Резерв включает продовольствие, предметы первой необходимости, вещевое имущество, строительные материалы, нефтепродукты, другие материальные ресурсы.

4. Создание Резерва осуществляется за счет средств бюджета района, а также за счет внебюджетных источников.

5. Объем финансовых средств, необходимых для приобретения материальных ресурсов Резерва, определяется с учетом возможного изменения рыночных цен на материальные ресурсы, а также расходов, связанных с формированием, размещением, хранением и восполнением Резерва.

6. Бюджетная заявка для создания Резерва на планируемый год представляется в финансовое управление администрации Идринского района до 1 сентября текущего года.

7. Функции по созданию, размещению, хранению и восполнению Резерва возлагаются:

по продовольствию, вещевому имуществу, медикаментам и медицинскому имуществу, предметам первой необходимости, нефтепродуктам – на отдел планирования, экономического развития администрации Идринского района;

по строительным материалам, машинам, оборудованию, запчастям и расходным материалам – на отдел по вопросам строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Идринского района;

по средствам индивидуальной защиты – на главного специалиста по делам ГО и ЧС администрации Идринского района.

8. Органы, на которые возложены функции по созданию Резерва:

разрабатывают предложения по номенклатуре и объемам материальных ресурсов в Резерве;

представляют на очередной год бюджетные заявки для закупки материальных ресурсов в Резерв;

определяют размеры расходов по хранению и содержанию материальных ресурсов в Резерве;

определяют места хранения материальных ресурсов Резерва, отвечающие требованиям по условиям хранения и обеспечивающие возможность доставки в зоны чрезвычайных ситуаций.

организуют хранение, освежение, замену, обслуживание и выпуск материальных ресурсов, находящихся в Резерве;

организуют доставку материальных ресурсов Резерва потребителям в районы чрезвычайных ситуаций;

ведут учет и отчетность по операциям с материальными ресурсами Резерва;

обеспечивают поддержание Резерва в постоянной готовности к использованию;

осуществляют контроль за наличием, качественным состоянием, соблюдением условий хранения и выполнением мероприятий по содержанию материальных ресурсов, находящихся на хранении в Резерве;

подготавливают проекты правовых актов по вопросам закладки, хранения, учета, обслуживания, освежения, замены, реализации, списания и выдачи материальных ресурсов Резерва.

9. Допускается вместо приобретения (закупки) и хранения материально-технических ресурсов (продовольствие, вещевое имущество, топливо, материалы и оборудование для жилищно-коммунального хозяйства и другие материалы) или части таких ресурсов заключение договоров на экстренную их поставку (продажу) с организациями, имеющими эти ресурсы в постоянном наличии и обращении.

10. При наступлении чрезвычайной ситуации решение об использовании резервов материальных ресурсов принимается администрацией Идринского района в форме постановления.

11. В постановлении администрации Идринского района об использовании резервов материальных ресурсов определяется:

- цель использования материальных ресурсов;

- получатель материальных ресурсов;

- номенклатура и объемы материальных ресурсов, выделяемых из резервов материально-технических средств местного самоуправления;

- держатель резервов, ответственный за доставку материально-технических ресурсов местного самоуправления.

Резервы могут быть использованы:

- для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- для первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- для выполнения аварийно-восстановительных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Приложение № 2

к постановлению администрации

Идринского района

от 24.08.2020 № 489-п

Номенклатура и объем резерва материальных ресурсов в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории

Идринского района

из расчета на 50 человек на 7 суток

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | | | Номенклатура и наименование  материально-технических  ресурсов | | Единица  измерения | Норма на 1 человека | | Планируемые объемы |
| 1 | | | 2 | | 3 | 4 | | 5 |
| 1. Продовольствие | | | | | | | | |
| 1 | | | Хлеб и хлебобулочные изделия | | грамм | 460 | | 161000 |
| 2 | | | Крупа разная | | грамм | 40 | | 14000 |
| 3 | | | Макаронные изделия | | грамм | 40 | | 14000 |
| 4 | | | Консервы мясные | | грамм | 150 | | 52500 |
| 5 | | | Консервы рыбные | | грамм | 100 | | 35000 |
| 6 | | | Масло животное | | грамм | 50 | | 17500 |
| 7 | | | Продукция молочной и сыродельной промышленности | | грамм | 25 | | 8750 |
| 8 | | | Овощи( картофель, морковь, капуста, лук) | | грамм | 15 | | 21000 (по 5.25 кг каждого вида) |
| 9 | | | Сахар | | грамм | 75 | | 26 250 |
| 10 | | | Чай | | грамм | 2 | | 700 |
| 11 | | | Соль поваренная, пищевая | | грамм | 20 | | 7000 |
| 12 | | | Спички | | коробок | 0,5 | | 75 |
| 13 | | | Бутилированная вода | | литр | 5 | | 750 |
| 1. Вещевое имущество | | | | | | | | |
|  | | |  | | Единица  измерения | Количество | | |
| 14 | | | Посуда (тарелка, кружка, ложка) | | компл. | 50 | | |
| 15 | | | Ведро | | шт. | 5 | | |
| 16 | | | Постельные принадлежности (простыни, наволочки, полотенце) | | компл. | 50 | | |
| 17 | | | Одеяло | | шт. | 50 | | |
| 18 | | | Подушка | | шт. | 50 | | |
| 19 | | | Мыло хозяйственное | | шт. | 50 | | |
| 20 | | | Передвижная полевая кухня | | шт. | 3 | | |
| 21 | | | Палатка утепленная | | шт. | 3 | | |
| 22 | | | Кровати | | шт. | 50 | | |
| 23 | | | Матрасы | | шт. | 50 | | |
| III.Медикаменты и медицинское имущество из расчета помощи на 50 пострадавших | | | | | | | | |
|  | | |  | | Единица  измерения | Количество | | |
| 22 | | | Система для переливания растворов однократного применения | | шт. | 3 | | |
| 23 | | | Измеритель артериального давления | | шт. | 2 | | |
| 24 | | | Стетофонендоскоп | | шт. | 2 | | |
| 25 | | | Катетеры внутривенные однократного применения | | шт. | 25 | | |
| 26 | | | Воздуховоды | | шт. | 3 | | |
| 27 | | | Набор трахеотомический | | шт. | 2 | | |
| 28 | | | Языкодержатель | | шт. | 10 | | |
| 29 | | | Шприцы разового применения в компл. с иглой 2,5,10 и 20 мл. | | шт. | 100 | | |
| 30 | | | Зажим кровоостанавливающий | | шт. | 5 | | |
| 31 | | | Ножницы | | шт. | 3 | | |
| 32 | | | Пинцет | | шт. | 3 | | |
| 33 | | | Троакары медицинские | | шт. | 3 | | |
| 34 | | | Носилки | | шт. | 2 | | |
| 35 | | | Шина транспортная для иммобилизации | | шт. | 25 | | |
| 36 | | | Зонд для промывания желудка | | шт. | 10 | | |
| 37 | | | Жгут кровоостанавливающий | | шт. | 25 | | |
| 38 | | | Игла для пункции сердца | | шт. | 5 | | |
| 39 | | | Иод 5% спиртовой р-р 10 мл. | | фл. | 10 | | |
| 40 | | | Спирт этиловый 95% 200,0 мл. | | фл. | 4 | | |
| 41 | | | Перекись водорода 3% р-р 50,0 мл. | | фл. | 4 | | |
| 42 | | | Хлоргексидина биглюконат 20% р-р 5 л. | | бут. | 10 | | |
| 43 | | | Бинты марлевые медицинские стерильные  5м x 7 см.  5м x 10 см.  7м x 14 см. | | шт.  шт.  шт. | 25  20  20 | | |
| 44 | | | Бинты трубчатые эластичные разные | | шт. | 50 | | |
| 45 | | | Лейкопластырь 5x 500 см. | | уп. | 5 | | |
| 46 | | | Лейкопластырь бактерицидный 4 см x 10 см | | уп. | 5 | | |
| 47 | | | Пакет перевязочный медицинский первой помощи стерильный | | шт. | 20 | | |
| IV.Материально-технические средства для жилищно-коммунального хозяйства | | | | | | | | |
|  | | |  | | Единица измерения | Количество | | |
| 48 | | | Запорная арматура Ду 20 -100 | | шт. | 7 | | |
| 49 | | | Водовоз на шасси ГАЗ-3309 | | шт. | 1 | | |
| 50 | | | Уголок металлический 45х45х4 | | п.м. | 12 | | |
| 51 | | | Уголок металлический 65х65х4 | | п.м. | 12 | | |
| 52 | | | Труба стальная электросварная прямошовная d 57х3,5 мм | | п.м. | 12 | | |
| 53 | | | Труба стальная электросварная прямошовная d 78х3,5 мм | | п.м. | 12 | | |
| 54 | | | Труба стальная электросварная прямошовная d 89х4,0 мм | | п.м. | 12 | | |
| 55 | | | Труба стальная электросварная прямошовная d 108х4,5 мм | | п.м. | 12 | | |
| 56 | | | Труба стальная электросварная прямошовная d 159х5,0 мм | | п.м. | 12 | | |
| 57 | | | Лист металлический d 3 мм | | кг | 100 | | |
| 58 | | | Лист металлический d 5 мм | | кг | 200 | | |
| 59 | | | Труба полиэтиленовая Ду-50\*3,7 | | м.п. | 100 | | |
| 60 | | | Труба полиэтиленовая Ду-100\*3,7 | | м.п. | 100 | | |
| 61 | | | Электродвигатель 15/3000 | | шт. | 1 | | |
| 62 | | | Электродвигатель 11/3000 | | шт. | 1 | | |
| 63 | | | Электродвигатель 7,5/3000 | | шт. | 1 | | |
| 64 | | | Электродвигатель 5,5/3000 | | шт. | 1 | | |
| 65 | | | Электродвигатель 4/3000 | | шт. | 1 | | |
| 66 | | | Электродвигатель 2,2/3000 | | шт. | 1 | | |
| 67 | | | Электродвигатель 15/1500 | | шт. | 1 | | |
| 68 | | | Электродвигатель 7,5/1500 | | шт. | 1 | | |
| 69 | | | Насос скважинный глубинный ЭЦВ 6-10-50 2,2 кВт | | шт. | 2 | | |
| 70 | | | Насос скважинный глубинный ЭЦВ 6-10-80 4 кВт | | шт. | 2 | | |
| 71 | | | Автоматический выключатель АВ-0,4 кВ 630 А (вводной) | | шт. | 1 | | |
| 72 | | | Автоматический выключатель АВ-0,4 кВ 400 А (вводной) | | шт. | 1 | | |
| 73 | | | Автоматический выключатель АВ-0,4 кВ 200 А (вводной) | | шт. | 1 | | |
| 74 | | | Кабель силовой СИП 4-16 мм² | | м.п. | 80 | | |
| 75 | | | Кабель силовой СИП 4-50 мм2 | | м.п. | 150 | | |
| 76 | | | Кабель АВВГ 3x50мм² 1x35²мм | | м.п. | 50 | | |
| 77 | | | Кабель АВВГ 4\*16 | | м.п. | 20 | | |
| 78 | | | Кабель ВВГ 4x10 мм² | | м.п. | 50 | | |
| 79 | | | Печь для обогрева палаток | | шт. | 3 | | |
| 80 | | | Электроды 3 мм | | кг | 10 | | |
| 81 | | | Электроды 4 мм | | кг | 15 | | |
| 82 | | | Агрегат сварочный передвижной | | шт. | 1 | | |
| 83 | | | Трансформатор сварочный | | шт. | 1 | | |
| 84 | | | Перфоратор | | шт. | 1 | | |
| 85 | | | Компрессор | | шт. | 1 | | |
| 86 | | | Баллон с кислородом | | баллон | 1 | | |
| 87 | | | Баллон с пропаном | | баллон | 1 | | |
| 88 | | | Домкрат грузоподъемностью 5 т. | | шт. | 1 | | |
| 89 | | | Комплект электротехнического инструмента | | шт. | 1 | | |
| 90 | | | Источники резервного питания (ДЭС) | | шт. | 9 | | |
| V. Нефтепродукты | | | | | | | | |
| 91 | | Талоны на автомобильный бензин АИ- 92 | | | тонн | | 1 | |
| 92 | | Талоны на дизельное топливо | | | тонн | | 1 | |
| VI. Строительные материалы | | | | | | | | |
| 93 | Металлический профиль с-20 оцинкованный | | | лист. | | | 100 | |
| 94 | Шифер | | | лист. | | | 180 | |
| 95 | Кирпич | | | шт. | | | 1000 | |
| 96 | Стекло | | | м2 | | | 100 | |
| 97 | Гвозди | | | кг | | | 100 | |
| 98 | Пиломатериал в ассортименте | | | куб.м | | | 10 | |
| VII. Средства индивидуальной защиты | | | | | | | | |
| 101 | Очки защитные | | | шт. | | | 25 | |
| 102 | Респиратор | | | шт. | | | 25 | |
| 103 | Перчатки | | | пар | | | 25 | |
| 104 | Костюмы защитные | | | компл. | | | 25 | |

Приложение № 3

к постановлению администрации

Идринского района

от 24.08.2020 № 489-п

Перечень мест и объемы хранения

в них резервов материально-технических ресурсов администрации Идринского района в целях гражданской обороны и для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Идринского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Место хранения | Материально-технические ресчурсы | | |
| наименование | Ед. изм. | количество |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 662680  с. Идринское  ул. Октябрьская, 99  МБДОУ «Детский сад второй категории комбинированного вида № 1 «Солнышко» | Хлеб и хлебобулочные изделия | грамм | 161000 |
| Крупа разная | грамм | 14000 |
| Макаронные изделия | грамм | 14000 |
| Консервы мясные | грамм | 52500 |
| Консервы рыбные | грамм | 35000 |
| Масло животное | грамм | 17500 |
| Продукция молочной и сыродельной промышленности | грамм | 8750 |
| Овощи( картофель, морковь, капуста, лук) | грамм | 21000 (по 5.25 кг каждого вида) |
| Сахар | грамм | 26 250 |
| Чай | грамм | 700 |
| Соль поваренная, пищевая | грамм | 7000 |
| Спички | коробок | 75 |
| Бутилированная вода | литр | 750 |
| 2 | 662680 Красноярский край Идринский район, с. Идринское, ул. Строительная, 2, Склад Идринского сельсовета | Посуда (тарелка, кружка, ложка) | компл. | 50 |
| Ведро | шт. | 5 |
| Постельные принадлежности (простыни, наволочки, полотенце) | компл. | 50 |
| Одеяло | шт. | 50 |
| Подушка | шт. | 50 |
| Мыло хозяйственное | шт. | 50 |
| Передвижная полевая кухня | шт. | 3 |
| Палатка утепленная | шт. | 3 |
| Кровати | шт. | 50 |
| Матрасы | шт. | 50 |
| 3 | 662680 Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Мира, 16 Администрация Идринского района | Система для переливания растворов однократного применения | шт. | 3 |
| Измеритель артериального давления | шт. | 2 |
| Стетофонендоскоп | шт. | 2 |
| Катетеры внутривенные однократного применения | шт. | 25 |
| Воздуховоды | шт. | 3 |
| Набор трахеотомический | шт. | 2 |
| Языкодержатель | шт. | 10 |
| Шприцы разового применения в компл. с иглой 2,5,10 и 20 мл. | шт. | 100 |
| Зажим кровоостанавливающий | шт. | 5 |
| Ножницы | шт. | 3 |
| Пинцет | шт. | 3 |
| Троакары медицинские | шт. | 3 |
| Носилки | шт. | 2 |
| Шина транспортная для иммобилизации | шт. | 25 |
| Зонд для промывания желудка | шт. | 10 |
| Жгут кровоостанавливающий | шт. | 25 |
| Игла для пункции сердца | шт. | 5 |
| Иод 5% спиртовой р-р 10 мл. | фл. | 10 |
| Спирт этиловый 95% 200,0 мл. | фл. | 4 |
| Перекись водорода 3% р-р 50,0 мл. | фл. | 4 |
| Хлоргексидина биглюконат 20% р-р 5 л. | бут. | 10 |
| Бинты марлевые медицинские стерильные  5м x 7 см.  5м x 10 см.  7м x 14 см. | шт.  шт.  шт. | 25  20  20 |
| Бинты трубчатые эластичные разные | шт. | 50 |
| Лейкопластырь 5x 500 см. | уп. | 5 |
| Лейкопластырь бактерицидный 4 см x 10 см | уп. | 5 |
| Пакет перевязочный медицинский первой помощи стерильный | шт. | 20 |
| 4 | 662680 Красноярский край Идринский район, с. Идринское, ул. Строительная, 2, Склад Идринского сельсовета | Запорная арматура Ду 20 -100 | шт. | 7 |
| Водовоз на шасси ГАЗ-3309 | шт. | 1 |
| Уголок металлический 45х45х4 | п.м. | 12 |
| Уголок металлический 65х65х4 | п.м. | 12 |
| Труба стальная электросварная прямошовная d 57х3,5 мм | п.м. | 12 |
| Труба стальная электросварная прямошовная d 78х3,5 мм | п.м. | 12 |
| Труба стальная электросварная прямошовная d 89х4,0 мм | п.м. | 12 |
| Труба стальная электросварная прямошовная d 108х4,5 мм | п.м. | 12 |
| Труба стальная электросварная прямошовная d 159х5,0 мм | п.м. | 12 |
| Лист металлический d 3 мм | кг | 100 |
| Лист металлический d 5 мм | кг | 200 |
| Труба полиэтиленовая Ду-50\*3,7 | м.п. | 100 |
| Труба полиэтиленовая Ду-100\*3,7 | м.п. | 100 |
| Электродвигатель 15/3000 | шт. | 1 |
| Электродвигатель 11/3000 | шт. | 1 |
| Электродвигатель 7,5/3000 | шт. | 1 |
| Электродвигатель 5,5/3000 | шт. | 1 |
| Электродвигатель 4/3000 | шт. | 1 |
| Электродвигатель 2,2/3000 | шт. | 1 |
| Электродвигатель 15/1500 | шт. | 1 |
| Электродвигатель 7,5/1500 | шт. | 1 |
| Насос скважинный глубинный ЭЦВ 6-10-50 2,2 кВт | шт. | 2 |
| Насос скважинный глубинный ЭЦВ 6-10-80 4 кВт | шт. | 2 |
| Автоматический выключатель АВ-0,4 кВ 630 А (вводной) | шт. | 1 |
| Автоматический выключатель АВ-0,4 кВ 400 А (вводной) | шт. | 1 |
| Автоматический выключатель АВ-0,4 кВ 200 А (вводной) | шт. | 1 |
| Кабель силовой СИП 4-16 мм² | м.п. | 80 |
| Кабель силовой СИП 4-50 мм2 | м.п. | 150 |
| Кабель АВВГ 3x50мм² 1x35²мм | м.п. | 50 |
| Кабель АВВГ 4\*16 | м.п. | 20 |
| Кабель ВВГ 4x10 мм² | м.п. | 50 |
| Печь для обогрева палаток | шт. | 3 |
| Электроды 3 мм | кг | 10 |
| Электроды 4 мм | кг | 15 |
| Агрегат сварочный передвижной | шт. | 1 |
| Трансформатор сварочный | шт. | 1 |
| Перфоратор | шт. | 1 |
| Компрессор | шт. | 1 |
| Баллон с кислородом | баллон | 1 |
| Баллон с пропаном | баллон | 1 |
| Домкрат грузоподъемностью 5 т. | шт. | 1 |
| Комплект электротехнического инструмента | шт. | 1 |
| Источники резервного питания (ДЭС) | шт. | 9 |
| 5 | 662680 Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Мира, 16 Администрация Идринского района | Талоны на автомобильный бензин АИ- 92 | тонн | 1 |
| Талоны на дизельное топливо | тонн | 1 |
| 6 | 662680 Красноярский край Идринский район, с. Идринское, ул. Строительная, 2, Склад Идринского сельсовета | Металлический профиль С-20 оцинкованный | лист. | 100 |
| Шифер | лист. | 180 |
| Кирпич | шт. | 1000 |
| Стекло | м2 | 100 |
| Гвозди | кг | 100 |
| Пиломатериал в ассортименте | куб.м | 10 |
| 7 | 662680 Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ул. Мира, 16 Администрация Идринского района | Очки защитные | шт. | 25 |
| Респиратор | шт. | 25 |
| Перчатки | пар | 25 |
| Костюмы защитные | компл. | 25 |