

Date

Member Name

Address

City, State, ZIP

Уважаемый(-ая) Member Name

В UCare мы стремимся улучшать ваше здоровье и общее самочувствие. К данному письму приложен План поддержки, разработанный совместно с вами date.

Просим вас внимательно ознакомиться с Планом поддержки. Если вы считаете его приемлемым, поставьте свою подпись и отправьте страницу с подписью в прилагаемом конверте с обратным адресом и маркой.

**Напоминаем, что во время вашего визита мы обсудили следующее:**

* Способы управления вашим физическим и психическим здоровьем
* Использование медицинской помощи для поддержания и улучшения состояния здоровья
* Ваши потребности в профилактической медицинской помощи

**Обязательно свяжитесь со своим координатором медицинского обслуживания в следующих ситуациях:**

* Вы госпитализированы или планируете госпитализацию
* Вы упали
* У вас изменилось физическое или психическое состояние
* Вам нужна помощь в поиске поддерживающих или других услуг

Если у вас есть вопросы или вы не согласны с вашим Планом поддержки, позвоните мне по телефону phone number. Вы также можете позвонить, если ваши потребности изменятся. Пользователям телетайпа (TTY) следует звонить в Minnesota Relay по номеру 711 или 1-877-627-3848 (служба ретрансляции речи в речь).

Спасибо!

Care Coordinator Name

Care Coordinator Job Title

County or Agency Name

Phone Number

Email Address

500 Stinson Blvd NE, Minneapolis, MN 55413 | 612-676-6500 | Факс: 612-676-6501 | **ucare.org**

MSHO (HMO D-SNP) от UCare – это план здравоохранения, который заключил контракты с Medicare и с программой Minnesota Medical Assistance (Medicaid), давая участникам возможность пользоваться преимуществами обеих программ. Регистрация в MSHO от UCare зависит от возможности продления контракта.

H2456\_2848\_072022 accepted

H5937\_2848\_072022\_C U14013A Russian (U2848A) (07/2022)

**Text

Description automatically generated**

**Text, letter

Description automatically generated**

**Table

Description automatically generated**

Text, letter

Description automatically generated