



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
СЕДЬМОГО СОЗЫВА

**ДЕПУТАТ**  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

28 января 20 21 г.

№ БДА-4/85

Исполняющему обязанности  
Председателя Правления –  
Генеральному директору  
ПАО «РусГидро»

**В.В.ХМАРИНУ**

ул. Малая Дмитровка, д. 7, г. Москва,  
127006

[office@rushydro.ru](mailto:office@rushydro.ru)

**ДЕПУТАТСКИЙ ЗАПРОС**

**Уважаемый Виктор Викторович!**

В мой адрес обратилась администрация Среднеканского городского округа Магаданской области с просьбой оказать содействие в развитии энергосистемы района региона в целом.

Согласно представленной информации (обращение – прилагается), в настоящее время электроснабжение Среднеканского ГО осуществляется по двум воздушным линиям электропередач – ВЛ 110 кВ «Таскан – Сеймчан» и ВЛ 35 кВ «ГПП – Сеймчан».

Линия ВЛ-110 кВ «Таскан - Сеймчан», протяженностью 99,3 км, эксплуатируется с 1942 года. Ввиду того, что часть линии проходит по заболоченной местности, осуществление ремонтных работ возможно только в период с января по апрель после промораживания грунтов. В период весенней-

осенней распутицы обслуживание затруднено из-за непроходимых болот и множества рек.

Для присоединения новых перспективных золотодобывающих предприятий и повышения надежности электроснабжения п. Сеймчан, развитию агропромышленного комплекса, в т.ч. в рамках «Дальневосточного гектара», а также необходимости подключения планируемой к строительству электростанции, губернатором Магаданской области принято решение о строительстве ВЛ 110 кВ «Оротукан – ГПП – Сеймчан».

На данном этапе ПАО «Магаданэнерго» завершило проектные работы по с данной ВЛ. Остается открытым вопрос финансирования строительства.

Вариант внесения проекта «Строительство ВЛ 110 кВ «Оротукан – ГПП – Сеймчан» в инвестиционную программу ПАО «Магаданэнерго» с источником финансирования в тарифе по статье «Прибыль на развитие производства» со сроком реализации проекта – 3 года, потребует ежегодного финансирования в размере 1 200 000 тыс. рублей, которое приведёт к росту среднегодового тарифа на 90 коп. / кВтч или на 14%. Среднегодовой тариф на 2019 г. составляет 6,46 руб. / кВтч, только за счёт реализации проекта (без учёта других факторов) среднегодовой тариф составляет 7,37 руб. / кВтч.

Учитывая социальную значимость данного электросетевого объекта для Среднеканского ГО и повышения надежности энергосистемы Магаданской области в целом, повышению инвестиционной привлекательности городского округа прошу Вас рассмотреть вопрос финансирования строительства ВЛ 110 кВ «Оротукан – ГПП – Сеймчан».

Информацию о принятом решении прошу направить в мой адрес в бумажном и электронном виде ([bondar@duma.gov.ru](mailto:bondar@duma.gov.ru)).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.



**О.А. Бондарь**



# А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я СРЕДНЕКАНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

686160, Магаданская область, Среднеканский район, п. Сеймчан, ул. Ленина, д. 9  
Тел.: (413 47) 9-42-59, факс: (413 47) 9-53-81, E-mail: [amosred@mail.ru](mailto:amosred@mail.ru)  
ОГРН-1024900703409, ИНН 4904002009, КПП 490401001

26.01.2011. № 258

Депутату Государственной Думы  
О.А. Бондарь

**Уважаемая Оксана Андреевна!**

Просим Вас как депутата Государственной Думы от Магаданской области оказать содействие в решении проблемы, которая носит острейший для Среднеканского района характер и решить которую собственными силами мы не в состоянии.

Длительное время подача электроэнергии в район осуществляется по двум линиям электропередач:

- основная линия электропередач ВЛ - 110 кВ «Таскан-Сеймчан», протяженностью 99,9 км;
- резервная (аварийная) линия электропередач ВЛ-35 кВ «ГПП-Сеймчан», протяженностью 70,3 км, ввод в эксплуатацию 1982 году.

При этом, обе линии выполнены на деревянных опорах, большая часть проходит по болотистой местности, что увеличивает износостойкость деревянных опор, часто выходят из строя, вследствие чего не в состоянии обеспечить бесперебойную подачу электроэнергии, что создает угрозу жизни и здоровью населения и остановке промышленных и социально-значимых объектов.

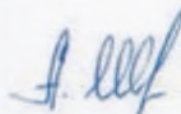
Одновременно следует учитывать, что 35 кВ имеет ограниченный срок работы и будет отключена после завершения строительства Усть-Среднеканской ГЭС.

Полагаем, что в районе сложилась парадоксальная ситуация: имея на территории масштабную гидроэлектростанцию, от которой электроэнергия транспортируется по всей территории Магаданской области, район находится в режиме постоянной готовности к чрезвычайным и аварийным ситуациям из-за изношенности электрических сетей.

Кроме того, в целях модернизации теплоснабжающего комплекса района актуально и экономически оправдано строительство электрокотельной в п. Сеймчан. Электрокотельная сможет заменить изношенную действующую котельную, - но без обеспечения электрокотельной надёжным электроснабжением соответствующей мощности реализовать план по строительству электрокотельной не представляется возможным.

На основании вышесказанного, району крайне необходимо строительство новой линии электропередач ВЛ - 110 кВ «Оротукан – ГПП – Сеймчан», что предполагает повысить надёжность энергоснабжения потребителей и обеспечить бесперебойную работу электрических сетей, а также снизить затраты на техобслуживание и капитальный ремонт ВЛ.

Врио Главы  
Среднеканского городского округа



А.А. Шохин