

Утверждаю
Генеральный директор
ПАО «Мордовская энергосбытовая компания»


_____/В.А. Лялькин/
«_____» _____ 2022 г.



**Паспорт инвестиционного проекта
Приобретение служебного транспорта для
ПАО «Мордовская энергосбытовая компания»**

г. Саранск
2022 г.

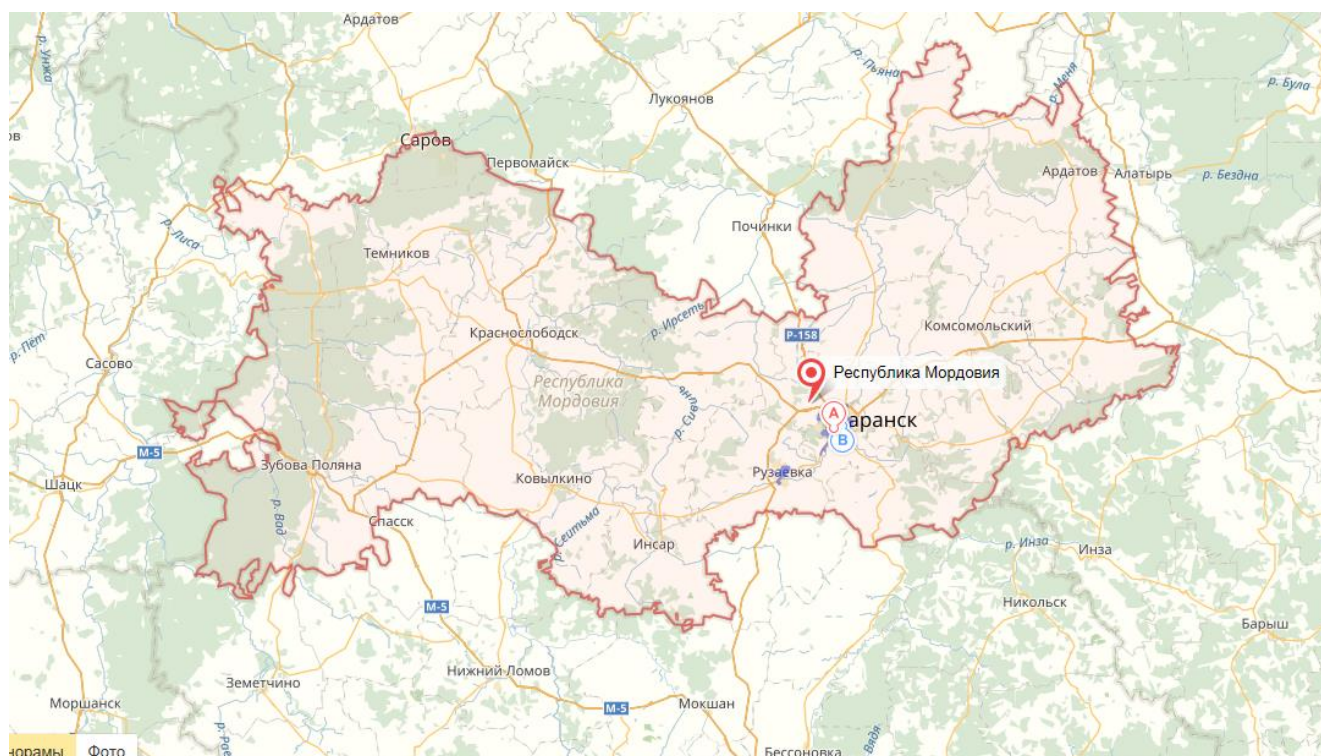
Наименование инвестиционного проекта	Приобретение служебного транспорта для ПАО «Мордовская энергосбытовая компания»
Идентификатор инвестиционного проекта	K_MESK01
Планируемые цели, задачи, этапы, сроки и конкретные результаты реализации инвестиционного проекта	<p>ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» - крупнейшая энергосбытовая компания республики, реализующая 69 % объема электроэнергии в регионе. В состав компании входят 4 межрайонных отделения: Ковылкинское, Комсомольское, Краснослободское и Саранское. Сотрудники 23 районных служб ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» осуществляют свою деятельность непосредственно во всех районах Мордовии. Общая площадь обслуживаемой территории составляет 26 100 кв. километров. В связи со значительной площадью обслуживаемой территории и удаленностью районов республики от центрального аппарата Общества, а также большой клиентской базой, автотранспорт ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» характеризуется большим годовым пробегом, повышенными затратами на ремонт и техническое обслуживание, вследствие ускоренного износа, и нуждается в своевременном обновлении.</p> <p>Инвестиционный проект предусматривает частичное обновление автопарка ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» с целью снижения затрат на содержание и эксплуатацию легковых автомашин, имеющих большой пробег. Первоначально, в рамках инвестиционного проекта на 2021-2023 гг. предполагалось приобретение 34 единиц автотранспорта: 8 единиц автомашин марки ЛАДА-Гранта и 26 единиц автомашин УАЗ-220695.</p> <p>С целью исполнения инвестиционной программы за 2021 год ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» приобрела в собственность 4 единицы автомобиля ЛАДА-Гранта и 3 единицы автомобиля марки УАЗ-220695.</p> <p>В результате проведенных корректировок инвестиционной программы, в 2022 г. в рамках инвестиционного проекта предполагается приобрести 6 единиц автотранспорта: 5 единиц автомашин марки ЛАДА-Гранта, 1 единицу автомашины УАЗ-220695.</p> <p>Целью инвестиционного проекта является частичное обновление автопарка ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» путем замены автомобилей, имеющих большой пробег, на новые автомобили. Замена автомашин с большим пробегом на новые автомобили позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> • сократить расходы на ремонт автотранспорта. Чем старше машина, тем большее число деталей приближается к границе своего ресурса, что приводит к частым поломкам и увеличению расходов предприятия на ремонт автомобилей;

	<ul style="list-style-type: none"> • сократить расходы на обслуживание автотранспорта – покупку топлива, замену масел и т.д. Как правило, автомобили с высоким пробегом потребляют топлива на 5-10% процентов больше нормы, что является естественным для изношенного двигателя. Также является нормой и повышенный угар масла – до 1 литра на тысячу км пробега; • обеспечить предсказуемость планируемых расходов на содержание автомобиля. Это преимущество является следствием первых двух и состоит в том, что расходы на содержание нового автомобиля проще запланировать; • повысить надежность имеющегося автопарка Общества. Новые автомобили характеризуются новыми узлами и агрегатами, оригинальными (используемыми заводом, а не аналогами или подделками) запчастями и заводской сборкой, которая служит гарантом качества нового автомобиля; • повысить качество обслуживания потребителей. Поскольку новые автомобили характеризуются повышенной степенью надежности в эксплуатации, данный фактор обеспечивает своевременность обслуживания клиентской базы ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» - своевременную доставку счетов-квитанций, оперативное реагирование на обращения потребителей и т.д. <p>Таким образом, ожидаемым эффектом внедрения системы является:</p> <ul style="list-style-type: none"> • сокращение расходов на содержание и ремонт автотранспорта ПАО «Мордовская энергосбытовая компания»; • улучшение качества планирования расходов на содержание автотранспорта; • повышение надежности автопарка ПАО «Мордовская энергосбытовая компания»; • повышение качества обслуживания потребителей. <p>Проект рассчитан на 2 года (2021-2022 гг.). В 2022 гг. предусматривается следующий график приобретения автомобилей:</p> <p>2 квартал - 5 автомобилей ЛАДА-Гранта; 4 квартал - 1 автомобиль УАЗ –220695</p>
<p>Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности</p>	<p>Планируемая стоимость приобретаемых автомобилей в 2022 г. учтена на основании протокола подведения итогов запроса котировок, а также на основании коммерческих предложений от поставщиков.</p> <p>В соответствии с протоколом стоимость 1 единицы автомашины марки ЛАДА-Гранта в комплектации Классик, оснащенной механической коробкой пере-</p>

	<p>дач, 1,6 литровым двигателем (90 л.с.) с расходом топлива 7 литров на 100 км составляет 925,00 тыс. руб.(с НДС)</p> <p>Планируемая стоимость приобретения автомобиля УАЗ-220695 учтена на основании коммерческих предложений от поставщиков автомобилей.</p> <p>Стоимость 1 единицы автомашины марки УАЗ – 220695, оснащенной двигателем 112,2 л.с., механической коробкой передач, с расходом топлива 13,2 литров на 100 км составит 1 440,00 тыс.руб. (с НДС)</p> <p>Общая стоимость реализации инвестиционного проекта в 2022 г. составляет 6 065,00 тыс. руб. (с НДС)</p>
<p>Графики реализации инвестиционных проектов по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики, включая их наименования, планируемые сроки и объемы выполнения контрольных этапов реализации инвестиционных проектов, объемы финансирования и освоения капитальных вложений, в том числе с распределением на основные этапы работ, а также ввода основных средств по кварталам, с указанием для уже реализуемых инвестиционных проектов отчетных данных за предыдущий и текущий годы</p>	<p>Данная информация представлена в формах в соответствии с Приказом № 728 от 28 июля 2016 г. «Об утверждении форм раскрытия субъектами оперативно – диспетчерского управления в электроэнергетике информации об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программы и (или) проекте изменений, вносимых в инвестиционную программу), правил заполнения указанных форм и требований к их форматам раскрытия.</p>
<p>Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта (в отношении реализуемых инвестиционных проектов), в том числе результаты закупок товаров, работ, услуг, выполненных для целей реализации инвестиционного проекта</p>	<p>Проект инвестиционной программы реализуется в 2021-2022 гг.</p>
<p>Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий, предусмотренных инвестиционным проектом по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики</p>	<p>Изменений предельно допустимых значений технологических параметров функционирования ЕЭС России не произойдет</p>

<p>Карта – схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция, модернизация, техническое перевооружение и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных существующих и запланированных в рамках проекта инвестиционной программы объектов электроэнергетики. Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, строительство (реконструкция, модернизация, техническое перевооружение и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, должна соответствовать требованиям, предъявляемым законодательством о градостроительной деятельности к картам планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения соответствующих схем территориального планирования. Информационное наполнение карты-схемы должно отвечать требованиям нормативных документов, предъявляемым к картографическим материалам. Карта-схема формируется на базе слоев цифровой картографической основы</p>	<p>Карта – схема прилагается. Предполагается, что приобретаемые автомобили будут эксплуатироваться на территории Республики Мордовия.</p>
---	---

Карта – схема региона эксплуатации
приобретаемых автомобилей



Ответственный исполнитель по инвестиционному проекту и его контактные данные.

ФИО: Павлов Андрей Анатольевич

Должность: Технический директор

Email: paa@mesk.ru

Тел.: (8342)23-48-03