

Утверждаю
Генеральный директор
ПАО «Мордовская энергосбытовая компания»

 В.А. Лялькин/

2022 г.



**Паспорт инвестиционного проекта
«Программно-аппаратный комплекс обнаружения вторжения»**

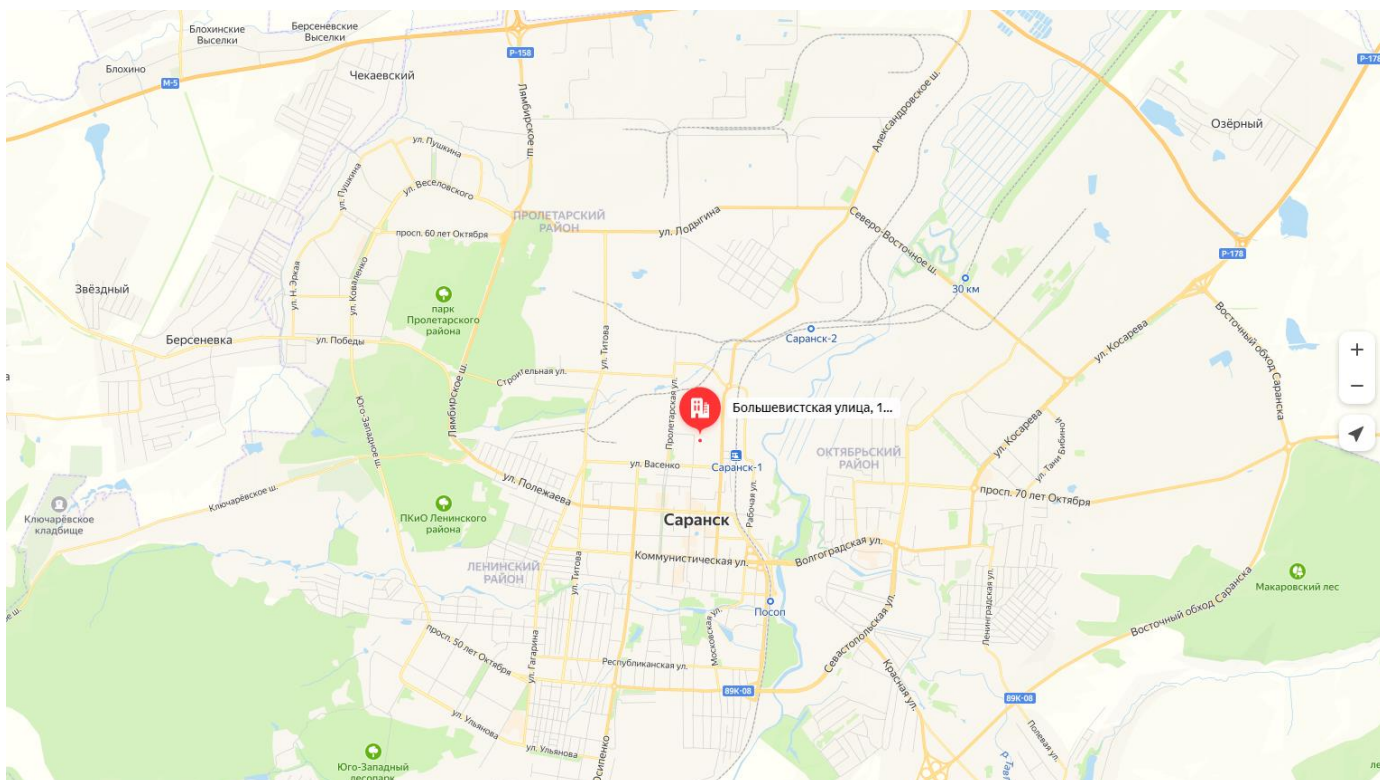
г. Саранск
2022 г.

Наименование инвестиционного проекта	Программно-аппаратный комплекс обнаружения вторжения
Идентификатор инвестиционного проекта	K_MESK08
Планируемые цели, задачи, этапы, сроки и конкретные результаты реализации инвестиционного проекта	<p>В целях исполнения требований Федерального закона 187-ФЗ от 26 июля 2017 года «О критической информационной инфраструктуре Российской Федерации», приказа ФСТЭК РФ от 25 декабря 2017 года № 239 «Об утверждении требований по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» необходимо приобрести систему обнаружения вторжений для мониторинга входящего трафика в сети.</p> <p>Инвестиционный проект будет реализован в 2022 г. Мероприятия по приобретению системы обнаружения вторжения ПАО «Мордовская энергосбытовая компания» направлены на исполнение требований по защите значимых объектов критической информационной инфраструктуры организации.</p>
Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности	<p>Данный инвестиционный проект выполняется в рамках выполнения мероприятий технического характера гарантирующим поставщиком, в части создания современной информационной системы, позволяющей эффективно выявлять угрозы безопасности.</p> <p>В качестве системы обнаружения вторжений планируется приобретение программно-аппаратного комплекса ViPNet IDS NS 1000 3.x.</p> <p>Реализация проекта рассчитана в течение 2022 года. Стоимость проекта составит 612,8 тыс.руб.</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>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>
Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта	Проект инвестиционной программы будет реализован в 2022 году

<p>(в отношении реализуемых инвестиционных проектов), в том числе результаты закупок товаров, работ, услуг, выполненных для целей реализации инвестиционного проекта</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,</p>	<p>Система будет использоваться в центральном отделении (г. Саранск, ул. Большевистская, д. 117а). Карта – схема прилагается.</p>

<p>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>	
---	--

Карта-схема



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