

Список использованной литературы:

1. Датчик движения // Википедия- 2017. -28 октября [Электронный ресурс]. URL: https://ru.Wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B0%D1%82%D1%87%D0%B8%D0%BA_%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F (дата обращения 30.10.2017).
2. Датчик движения для включения освещения // Стройчик.ру -2017 [Электронный ресурс]. URL: <http://stroychik.ru/elektrika/datchik-dvizheniya-dlya-vklyucheniya-osveshheniya> (дата обращения 30.10.2017).
3. Делаем вместе датчик движения своими силами // proosveschenie.ru – 2015. [Электронный ресурс]. URL: <http://proosveschenie.ru/dlya-doma-i-kvartir/delaem-datchik-dvizheniya-svoimi-silami.html> (дата обращения 30.10.2017).
4. Радиоловитель // radio-stv.ru – 2017. [Электронный ресурс]. URL: <http://radio-stv.ru/ot-chitateley/datchiki-dvizheniya-svoimi-rukami> (дата обращения 30.10.2017).
5. Электрик 24 // elektrik24.net – 2017. [Электронный ресурс]. URL: <http://elektrik24.net/elektrooborudovanie/datchiki/dvizheniya/svoimi-rukami-7.html> (дата обращения 30.10.2017).
6. Датчик движения своими руками // volt-index.ru – 2017. [Электронный ресурс]. URL: <https://volt-index.ru/muzhik-v-dome/datchik-dvizheniya-svoimi-rukami.html> (дата обращения 30.10.2017).
7. Сам электрик // samelectrik.ru – 2017. [Электронный ресурс]. URL: <https://samelectrik.ru/sobiraem-datchik-dvizheniya-dlya-vklyucheniya-sveta.html> (дата обращения 30.10.2017).
8. Радиосхемы // radio-uchebnik.ru – 2014. [Электронный ресурс]. URL: <http://radio-uchebnik.ru/shem/14-shpionskie-shtuchki/443-datchik-prisutstviya> (дата обращения 30.10.2017).
9. Датчик присутствия и движения для включения света // elektro.guru – 2017. [Электронный ресурс]. URL: <https://elektro.guru/osveschenie/datchik-prisutstviya-i-dvizheniya-dlya-vklyucheniya-sveta.html> (дата обращения 30.10.2017).
10. Как самому изготовить датчик человеческого присутствия для экономии электроэнергии // 1posvetu.ru – 2015. [Электронный ресурс]. URL: <https://1posvetu.ru/ustrojstva/datchik-prisutstviya-cheloveka-svoimi-rukami.html> (дата обращения 30.10.2017).